



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE TECNOLOGÍA DE LA INDUSTRIA
INGENIERÍA INDUSTRIAL

TITULO

Evaluación de riesgos laborales por puesto de trabajo basado en el Acuerdo Ministerial JCHG-000-08-09 para el área de ventas y área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera norte-Managua

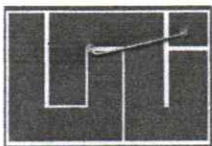
AUTORES

Br. Cindy Karina Flores Narváez.
Br. Dayana María González Artola.

TUTOR

Ing. Marcos Luis Vílchez Torres

Managua, 20 de Febrero del 2019



Líder en Ciencia y Tecnología

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE TECNOLOGÍA DE LA INDUSTRIA**

SECRETARÍA DE FACULTAD

F-8: CARTA DE EGRESADO

El Suscrito Secretario de la **FACULTAD DE TECNOLOGIA DE LA INDUSTRIA** hace constar que:

FLORES NARVÁEZ CINDY KARINA

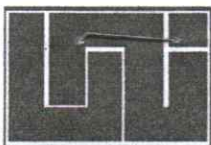
Carne: **2006-23233** Turno **Nocturno** Plan de Estudios **2015** de conformidad con el Reglamento Académico vigente en la Universidad, es **EGRESADO** de la Carrera de **INGENIERÍA INDUSTRIAL**.

Se extiende la presente **CARTA DE EGRESADO**, a solicitud del interesado en la ciudad de Managua, a los dieciseis días del mes de abril del año dos mil dieciocho.

Atentamente,

Ing. Wilmer José Ramírez Velásquez
Secretario de Facultad





Líder en Ciencia y Tecnología

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE TECNOLOGÍA DE LA INDUSTRIA**

SECRETARÍA DE FACULTAD

F-8: CARTA DE EGRESADO

El Suscrito Secretario de la **FACULTAD DE TECNOLOGIA DE LA INDUSTRIA** hace constar que:

GONZÁLEZ ARTOLA DAYANA MARÍA

Carne: **2006-23303** Turno **Nocturno** Plan de Estudios **2015** de conformidad con el Reglamento Académico vigente en la Universidad, es **EGRESADO** de la Carrera de **INGENIERÍA INDUSTRIAL**.

Se extiende la presente **CARTA DE EGRESADO**, a solicitud del interesado en la ciudad de Managua, a los dieciseis días del mes de abril del año dos mil dieciocho.

Atentamente,

Ing. Wilmer José Ramírez Velásquez
Secretario de Facultad



DECANATURA



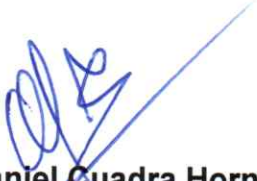
Managua, 05 de febrero de 2018

Brs. Dayana María González Artola
Cindy Karina Flores Narváez

Por este medio hago constar que la solicitud de prórroga de entrega de su trabajo monográfico titulado **“Evaluación de riesgos laborales por puesto de trabajo basado en el Acuerdo Ministerial JCHG-000-08-09 para el área de ventas y área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera norte- Managua”**, para obtener el título de **Ingeniero Industrial** y que cuenta con el Ing. Marcos Luis Vílchez Torres como tutor, ha sido aprobado por esta Decanatura para el día viernes 22 de junio del 2018.

Cordialmente,




MBA. Daniel Cuadra Horney
Decano

C/c Archivo
DCH/art

DECANATURA



Managua, 05 de febrero de 2018

Brs. Dayana María González Artola
Cindy Karina Flores Narváez

Por este medio hago constar que la solicitud de prórroga de entrega de su trabajo monográfico titulado **“Evaluación de riesgos laborales por puesto de trabajo basado en el Acuerdo Ministerial JCHG-000-08-09 para el área de ventas y área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera norte- Managua”**, para obtener el título de **Ingeniero Industrial** y que cuenta con el Ing. Marcos Luis Vílchez Torres como tutor, ha sido aprobado por esta Decanatura para el día viernes 22 de junio del 2018.

Cordialmente,




MBA. Daniel Cuadra Horney
Decano

C/c Archivo
DCH/art

Managua, 20 de Febrero del 2019

MSc. Ing. Lester Antonio Artola Chavarría

Decano de la Facultad de Tecnología de la Industria

Su Despacho

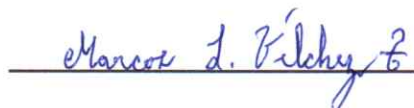
Estimado Ingeniero Artola reciba un cordial saludo. El motivo de la presente es para informarle que he revisado el trabajo monográfico titulado: “ **Evaluación de riesgos laborales por puesto de trabajo basado en el Acuerdo Ministerial JCHG-000-08-09 para el área de ventas y área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera norte-Managua**”, donde fungí como tutor y considero cumple los requerimientos para proseguir a la etapa de exposición y defensa. Cabe, destacar que el trabajo monográfico fue autoría de las bachilleres:

Dayana María González Artola

Cindy Karina Flores Narváez

Agradeciendo de antemano a la presente, me despido deseándole éxito en sus funciones.

Atentamente

A handwritten signature in blue ink, reading "Marcos L. Vilchez Torres", is written over a horizontal line.

Ingeniero Marcos Luis Vilchez Torres

Docente de la Facultad de Tecnología de la Industria

C.c. Archivo

Managua 19 de febrero de 2019

A quien concierne.

Por este medio hago constar que la Br. Cindy Karina Flores Narváez y Br. Dayana María González Artola realizaron su trabajo monográfico con el tema **"Evaluación de riesgos laborales por puesto de trabajo basado en el acuerdo ministerial JCHG-000-08-09 para el área de ventas y el área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera Norte-Managua"** en el periodo comprendido Mayo 2017-Diciembre 2019.

La presente se extiende a petición del interesado a los 19 días del mes de febrero de 2019.


Norman Tello Enriquez
Gerente General Multiperfiles S.A



Dedicatoria

Dedicado primeramente a Dios, Gracias Señor por permitirnos llegar hasta acá, a mi familia, mis padres y hermanos, por su amor y apoyo incondicional, pero sobretodo especialmente dedicada al amor de mi vida, mi princesa Amelia.

Agradecimientos

Agradecimientos especiales al ing. Marquitos Vílchez, nuestro tutor y amigo, gracias por tu paciencia y disponibilidad siempre.

A mi mejor amiga Cindy, por aventurarse conmigo a lograr este reto juntas.

A la empresa Multiperfiles S.A por abrirnos las puertas para hacer nuestro estudio, gracias al Lic. Norman y gracias a la Ing. Liliam por brindarnos la información necesaria.

Dayana María González Artola.

Agradecimientos

Mi agradecimiento se dirige a quien ha forjado mi camino y me ha dirigido por el sendero de lo correcto, Dios, el que en todo momento está conmigo, ayudándome a aprender de mis errores y no repetirlos, eres Señor, quien guía el destino de mi vida.

A mis padres y hermano, les agradezco infinitamente por estar a mi lado incondicionalmente en todo momento, alentándome para seguir adelante y mejorar cada día, como persona, hija y hermana.

A mi mejor amiga Dayana, que acepto el reto de saltar juntas en este viaje y completar esta gran meta juntas.

A nuestro tutor y amigo Ing. Marcos, por compartir sus conocimientos y siempre estar disponible en todo momento.

¡Mil gracias!

Cindy Karina Flores Narváez

INDICE.

I.	Introducción	1
II.	Antecedentes	3
III.	JUSTIFICACIÓN.....	4
IV.	OBJETIVOS	5
V.	MARCO TEÓRICO.....	6
VI.	DISEÑO METODOLÓGICO	15
	Capítulo 1: Identificación de Peligros	19
	Capítulo 2: Diagnostico de Riesgos.....	35
	Capítulo 3: Evaluación de riesgos.....	58
	Capítulo 4: Mapa de Riesgos.....	70
	Capítulo 5: Plan de Acción.....	80
VII.	Conclusiones	82
VIII.	Recomendaciones	84
IX.	Bibliografía	85
X.	Anexos.....	86

I. Introducción

La seguridad en el trabajo hoy en día es uno de los aspectos de mayor relevancia dentro de las actividades realizadas en las empresas. Una amplia lista de leyes, reglamentos, acuerdos han existido en Nicaragua desde hace años (código del trabajo, ley 618, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09), pero este tema ha tomado fuerza en la actualidad por acciones del ente regulador que exigen a las empresas su cumplimiento, ya que una empresa sin las medidas de seguridad apropiadas puede propiciar un sin número de accidentes o incidentes laborales y en algunos casos irreversibles

Hablar de higiene y seguridad industrial abarca la implementación de un conjunto de medidas encaminadas al mejoramiento de la seguridad y salud de los colaboradores. Aunque es un aspecto importante, muchas veces se menosprecia y ocasionalmente hasta se ignora, un síntoma de esta situación es la falta de detección de factores de riesgo a los que están expuestos los colaboradores en los diversos puestos de trabajo. Además, el económico atenúa la implementación de medidas preventivas para la seguridad y salud ocupacional, debido a su costosa ejecución.

La falta de cultura preventiva diaria hace que se asuman, como “correctas” acciones y condiciones de trabajo inadecuadas y que se acepten como “normales”, sin conciencia de que en el entorno laboral se genera situaciones de riesgo para la seguridad del colaborador.

El propósito de la investigación es presentar la evaluación de riesgos laborales por puesto de trabajo basada en el acuerdo ministerial JCHG-000-08-09 para el área de ventas y área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera Norte-Managua, con el fin de proteger la salud de los colaboradores a través de controles en el entorno laboral para reducir los factores de riesgos , así mismo para garantizar la integridad física y psicológica de los trabajadores; siendo preciso desarrollar una adecuada acción preventiva que tenga su inicio en la recolección de

información básica y confiable, que permita al colaborador conocer de manera completa los riesgos existentes en su área y actividad de trabajo

Para ello se deberá seguir los procedimientos básicos en base al acuerdo ministerial contemplados en el artículo 9:

- 1- Identificación de peligros.
- 2- Estimación de riesgos.
- 3- Valoración y caracterización de riesgos.
- 4- Caracterización del riesgo o control del riesgo.
- 5- Matriz de riesgos y mapa de riesgos.
- 6- Plan de acción.

II. Antecedentes

La higiene y seguridad industrial cumple un papel esencial dentro de cualquier empresa, esto con el fin de contribuir a instituciones a prevenir sucesos no deseados respecto a la seguridad de los colaboradores de la empresa.

La incursión en el desarrollo de la evaluación de riesgos laborales en el área de ventas y área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera norte – Managua ha sido básica, introduciendo paulatinamente medidas de seguridad tales como planes a mediano plazo de capacitaciones al personal sobre medidas preventivas básicas en seguridad laboral, integración de la comisión mixta, no obstante estas actividades no contemplan un sistema de evaluación inicial de riesgos desarrollado que permita la educación en materia de seguridad laboral a los mismos colaboradores.

A finales de 2016 se realizó y presento el plan de capacitación anual para el año 2017, este incluye exámenes médicos, higiene y seguridad en el trabajo, jornadas de vacunación. Estas actividades también varían según el área de trabajo, pero pueden realizarse simultáneamente cuando la actividad o curso se evaluará para las dos áreas, las cuales se contemplan a efectuarse de manera mensual.

El plan de comisión mixta de igual manera se realizó y presentó a finales del 2016, constando de una serie de actividades enfocadas seguridad e higiene, las cuales tienen por objeto un área a evaluar, una instancia ejecutora y por ultimo un calendario mensual de las actividades a realizarse.

Los planes antes mencionados fueron elaborados de manera general, dado que no se orientó la evaluación de los riesgos específicos para los colaboradores, sin embargo proponen material que puede ser útil para este estudio, puesto que crean lineamientos a seguir acerca de algunos factores que ocasionan condiciones de riesgos presentes en la empresa.

III. JUSTIFICACIÓN

La seguridad industrial representa una de las herramientas de gestión más importante que agrega valor no solamente al lugar de trabajo sino también mejora la calidad de vida laboral de las empresas.

Debido a esto la empresa Multiperfiles distribuidora carretera Norte, ha decidido adoptar una cultura de riesgos organizacional ante sus colaboradores para cumplir con las exigencias que establece el Ministerio del Trabajo (MITRAB) fomentando la promoción del trabajo saludable, para fortalecer la seguridad laboral y que las tareas diarias se hagan en un entorno seguro y eficiente.

Se pondrá en práctica la metodología del acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, mediante la aplicación de conceptos teóricos sobre salud ocupacional, prevención de riesgos laborales en el área de ventas y operaciones, de esta manera se determinará las condiciones de seguridad a las que están expuestos los colaboradores, en las actividades que desempeñan en cada una de las áreas a estudiar de la entidad. Igualmente, se procederá al análisis y valoración desde los mandos gerenciales hasta los niveles sustanciales.

IV. OBJETIVOS

Objetivo general

Realizar evaluación de riesgos laborales por puesto de trabajo, basado en el acuerdo ministerial JCHG-000-08-09 para el área de ventas y área de operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera norte-Managua.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Identificar los peligros a los que están expuestos los trabajadores del área de ventas y operaciones de la empresa Multiperfiles S.A.
2. Diagnosticar los factores de riesgos presentes en los puestos de trabajo para estimar la severidad de daños de los mismos.
3. Elaborar evaluación de riesgos por puestos de trabajo en la empresa Multiperfiles carretera Norte-Managua.
4. Elaborar un plan de acción para eliminar los riesgos encontrados en la evaluación.
5. Diseñar un mapa de riesgos de las áreas de ventas y operaciones de la empresa Multiperfiles S.A.

V. MARCO TEÓRICO

Seguridad del trabajo¹: Es el conjunto de técnicas y procedimientos que tienen como objetivo principal la prevención y protección contra los factores de riesgo que pueden ocasionar accidentes de trabajo.

Condición insegura o peligrosa¹: Es todo factor de riesgo que depende única y exclusivamente de las condiciones existentes en el ambiente de trabajo. Son las causas técnicas; mecánicas; físicas y organizativas del lugar de trabajo (máquinas, resguardos, órdenes de trabajo, procedimientos entre otros).

Condiciones de trabajo¹: Conjunto de factores del ambiente de trabajo que influyen sobre el estado funcional del trabajador, sobre su capacidad de trabajo, salud o actitud durante la actividad laboral.

Ambiente de trabajo¹: Cualquier característica del mismo que pueda tener una influencia significativa sobre la generación de riesgos para la salud del trabajador, tales como locales, instalaciones, equipos, productos, energía, procedimientos, métodos de organización y ordenación del trabajo, entre otros.

Evaluación de riesgos²: Proceso dirigido a estimar la magnitud de riesgos que no hayan podido evitarse, obteniendo información necesaria para que el tomador de decisiones de la empresa adopte las medidas pertinentes que garanticen sobretodo la salud y seguridad a los trabajadores.

Exposición²: Es la presencia de uno o varios contaminantes en un puesto de trabajo bajo cualquier circunstancia y donde no se evita el contacto de éste con el

¹ Reglamento de la ley 618, capítulo II, Arto.3

². Procedimiento técnico de H&S del trabajo capítulo III.

trabajador. La exposición va siempre asociada a la intensidad o concentración de estos contaminantes durante el contacto y su tiempo de exposición.

Accidentes de trabajo²: Es el suceso eventual o acción que involuntariamente, con ocasión o a consecuencia del trabajo, resulte la muerte del trabajador o le produce una lesión orgánica o perturbación funcional de carácter permanente o transitorio.

Riesgo²: Es la probabilidad o posibilidad de que un trabajador sufra un determinado daño a la salud, a instalaciones físicas, máquinas, equipos y medio ambiente.

Lugar de trabajo²: Todo lugar en que deban estar presentes o que deban acudir las personas trabajadoras en razón de su trabajo y que se encuentra directa o indirectamente bajo control del empleador.

Mapa de riesgos²: Caracterización de los riesgos a través de una matriz y un mapa, estos se determinaran del resultado de la estimación de riesgo por áreas y puestos de trabajo de las empresas, donde se encuentra directa e indirectamente el trabajador en razón de su trabajo.

Peligro²: Es la fuente, acto o situación con el potencial de daño en términos de lesiones o enfermedades, daño a la propiedad, daño al ambiente de trabajo o la combinación de ellos.

Riesgos²: Es la probabilidad o posibilidad de que un trabajador sufra un determinado daño a la salud, a instalaciones físicas, máquinas, equipos y medio ambiente.

Identificación de peligro²: Es el proceso mediante el cual se identifica una condición o acto, capaz de causar daño a las personas, propiedad, procesos y medio ambiente, tomando en cuenta si existe una fuente de daño, quien puede hacerlo y cómo puede ocurrir.

Estimación de riesgos²: Es el resultado de vincular la probabilidad que ocurra un determinado daño y la severidad del mismo (consecuencias).

Valoración de riesgos²: Una vez calificado el grado del riesgo, la valoración nos permite decidir si es necesario adoptar medidas preventivas para sustituirlo, evitarlo

o reducirlo y, si lo es, asignar la prioridad relativa con que deben implementarse tales medidas. Es un juicio sobre la aceptabilidad de los riesgos.

Para comenzar a analizar la evaluación de riesgos se deberá de valorar cada una de las áreas a estudiar en este trabajo

Tabla1. Identificación de peligros

PELIGROS IDENTIFICADOS	
Area:	Identificacion del peligro/ Factores de riesgo
Puesto de Trabajo:	I. Condiciones de Seguridad
	II. Condiciones de Higiene y Seguridad
	III. Contaminates Quimicos
	IV. Contaminante Biologico
	V. Trastorno Musculo-esqueletico y Psicosociales
	VI. Organizativo

Se prosigue a estimar el riesgo, asignando al daño más probable que produciría si se materializase, ésta nos permitirá establecer los riesgos existentes y su peligrosidad en los puestos de trabajo:

Tabla 2. Estimación de daños.

Severidad del Daño	Significado
Baja Ligeramente Dañino	Daños superficiales (pequeños cortes, magulladuras, molestias e irritación de los ojos por polvo). Lesiones previamente sin baja o con baja inferior a 10 días.
Medio Dañino	Quemaduras, conmociones, torceduras importantes, fracturas, amputaciones menores graves (dedos), lesiones múltiples, sordera, dermatitis, asma, trastornos músculo-esquelético, intoxicaciones previsiblemente no mortales, enfermedades que lleven a incapacidades menores. Lesiones con baja prevista en un intervalo superior a los 10 días.
Alta Extremadamente Dañino	Amputaciones muy grave (manos, brazos) lesiones y pérdidas de ojos; cáncer y otras enfermedades crónicas que acorten severamente la vida, lesiones muy graves ocurridas a varias o a muchas personas y lesiones mortales.

El grado de un riesgo detectado en un puesto de trabajo se obtiene a partir de los valores asignados a la severidad y probabilidad correspondientes a dicho riesgo, una vez obtenido su grado de riesgo, el mismo puede clasificarse de la siguiente manera de acuerdo con la siguiente tabla:

Tabla 3. Matriz estimación de riesgos

ESTIMACIÓN DEL RIESGO			
Probabilidad	Consecuencias		
	Ligeramente dañino	Dañino	Extremadamente dañino
Baja	Trivial (T)	Tolerable (TO)	Moderado (MO)
Media	Tolerable (TO)	Moderado (MO)	Importante (I)
Alta	Moderado (MO)	Importante (I)	Intolerable (IN)

Tabla 1. Condición para calcular la probabilidad del daño

Se habrá inspeccionado previamente el lugar donde se desarrolla la actividad del puesto de trabajo y se habrá consultado con personas que conozcan bien las tareas que se realizan en él y los lugares donde se efectúan, luego se utilizará como referencia los valores de la siguiente tabla.

Condiciones	Indicador	Valor	Indicador	Valor
La frecuencia de exposición al Riesgos es mayor que media jornada	si	10	no	0
Medidas de control ya implantadas son adecuadas	no	10	si	0
Se cumplen los requisitos legales y las recomendaciones de buenas practicas	no	10	si	0
Protección suministrada por los EPP	no	10	si	0
Tiempo de mantenimiento de los EPP adecuada	no	10	si	0
Condiciones inseguras de trabajo	si	10	no	0
Trabajadores sensibles a determinados Riesgos	si	10	no	0
Fallos en los componentes de los equipos, así como en los dispositivos de protección	si	10	no	0
Actos inseguros de las personas (errores no intencionados o violaciones intencionales de los procedimientos establecidos)	si	10	no	0
Se llevan estadísticas de accidentes de trabajo	no	10	si	0
Total		100		0




Tabla 2. Probabilidad de Materialización




Probabilidad	Significado	
	Cualitativo	Cuantitativo
Alta	Ocurrirá siempre o casi siempre el daño	70-100
Media	Ocurrirá en algunas ocasiones	30-69
Baja	Ocurrirá raras veces	0-29

Mapa de riesgo laboral

Mapa de Riesgos¹: es la caracterización de los riesgos a través de una matriz y un mapa, estos se determinarán del resultado de la estimación de riesgo por áreas y puestos de trabajo de las empresas, donde se encuentra directamente e indirectamente el trabajador en razón de su trabajo.

Los colores que se deben utilizar para ilustrar los grupos de factores de riesgo a continuación se detalla:

-  a. El **grupo de factores de riesgo derivados de la presencia de agentes físicos**: la temperatura, la ventilación, la humedad, el espacio de trabajo, la iluminación, el ruido, las vibraciones, los campos electromagnéticos, las radiaciones no ionizantes, las radiaciones ionizantes. Y que pueden provocar enfermedad ocupacional a las personas trabajadoras.
-  b. El **grupo de factores de riesgo derivados de la presencia de agentes químicos que se pueden presentar bajo forma de:** polvos o fibras, líquidos, vapores, gases, aerosoles y humos y pueden provocar tanto accidentes como enfermedades ocupacional a las personas trabajadoras.
-  c. El **grupo de factores de riesgo derivados de la presencia de agentes biológicos**: bacterias, virus, parásitos, hongos, otros.

-  d. El grupo de factores de riesgo de origen organizativo, considerando todos los aspectos de naturaleza ergonómica y de organización del trabajo que pueden provocar trastornos y daños de naturaleza física y psicológica.
-  e. El grupo de factores de riesgo para la seguridad: que conllevan el riesgo de accidente. **Este puede ser de diverso tipo según la naturaleza del agente (mecánico, eléctrico, incendio, espacio funcional de trabajo, físico, químico, biológico y ergonómico/organizativa del trabajo) determinante o contribuyente.**
-  f. Factores de riesgos para la salud reproductiva: **El daño a la salud reproductiva no solo es de prerrogativa de la mujer que trabaja y por lo tanto deben valorarse los riesgos de esterilidad incluso para los hombres. Pero considerando las posibles consecuencias sobre el embarazo y la lactancia materna es necesario abordar su situación con especial atención. Es necesario considerar los riesgos que conllevan probabilidades de aborto espontáneo, de parto prematuro, de menor peso al nacer, de cambios genéticos en el feto o de deformaciones congénitas.**

Fases a considerar en la elaboración del mapa de riesgo:

- 1- Fase 1: Caracterización del lugar.
- 2- Fase 2: Dibujo de la planta y del proceso.
- 3- Fase 3: Ubicación de los riesgos.
- 4- Fase 4: Valoración de los riesgos.

Plan de acción. Se presentaran, las medidas correctivas y preventivas para la minimización de los riesgos encontrados.

Prevención²: Conjunto de técnicas, métodos, procedimientos, sistemas de formación, dirigidos a la mejora continua de las condiciones de seguridad e higiene en el puesto de trabajo.

Acción preventiva²: Es toda acción necesaria para eliminar o disminuirlas condiciones del ambiente de trabajo que constituyen una fuente de exposición y que pueda ocasionar un accidente y/o una alteración a la salud de las personas que trabajan (enfermedad ocupacional).

Tabla 6. Matriz de riesgo laboral.

[illegible]

VI. DISEÑO METODOLÓGICO

Tipo de estudio:

Este tipo de estudio es aplicado o también conocido como práctica empírica, ya que busca la aplicación o utilización de los conocimientos que se adquieren. Su objetivo consiste en dar solución a situaciones o problemas concretos e identificables.

También se clasifica como un estudio descriptivo puesto que busca especificar las propiedades y características de personas, grupos, comunidades, instituciones o cualquier otro fenómeno que se someta a un análisis. Mide, evalúa o recolecta datos sobre diversos aspectos, dimensiones o componentes del fenómeno a investigar.

Tipos de Variable:

- ✓ Factores físicos: se refiere a todos aquellos factores ambientales que dependen de las propiedades físicas de los cuerpos tales como carga física, ruido, iluminación, radiación ionizante y no ionizante, temperatura elevada, vibración, que actúan sobre los tejidos y órganos del cuerpo del trabajador y que puedan producir efectos nocivos.
- ✓ Factores químicos: son elementos o sustancias que al entrar al contacto al organismo o por medio de inhalación, absorción, o ingestión provoquen intoxicaciones, quemaduras o lesiones sistemáticas de acuerdo al nivel de concentración y el tiempo de exposición.
- ✓ Factores biológicos: es la posible exposición a microorganismos que puedan dar lugar a enfermedades, motivada por la actividad laboral. Su transmisión puede ser por vía respiratoria, digestiva, sanguínea, piel o mucosas.
- ✓ Factores de riesgo de origen organizativo: Son los factores debidos a la organización del trabajo y a la estructura y cultura empresarial. Pueden tener consecuencias para la salud de los trabajadores a nivel físico, pero, sobre todo, a nivel psíquico y social.

- ✓ Factores de riesgo para la seguridad: Son los que conllevan el riesgo de accidente. Este puede ser de diverso tipo según la naturaleza del agente (mecánico, eléctrico, incendio, espacio funcional de trabajo, físico, químico, biológico y ergonómico/organizativa del trabajo) determinante o contribuyente.

Población y Muestra

La población en estudio está conformada por 40 personas que trabajan en las áreas existentes de ventas y operaciones de la empresa Multiperfiles S.A, distribuidora carretera norte-Managua, se realizará el estudio correspondiente con el total de número de colaboradores que laboran en la empresa, por ende, la muestra considerará a la población en su totalidad.

Recolección de datos:

Los datos recolectados son primarios y secundarios, al ser obtenidos directamente del área de estudio a través de la observación científica y de documentos de base teórica para esta investigación, respectivamente tales como información en materia de higiene y seguridad ocupacional, como son la ley general 618 de higiene y seguridad del trabajo y acuerdo ministerial JCHG-000-08-09.

Sistematización de los datos: Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos:

Para recaudar la información necesaria se utilizará las siguientes técnicas:

Fuentes primarias: Las fuentes primarias analizadas se efectuarán por medio de la observación directa, entrevistas y test.

Lluvias de ideas, sobre los posibles riesgos a los que están expuestos los colaboradores de la empresa de las áreas a evaluar.

Observación directa se utilizará como objeto principal al observar directamente las actividades de los colaboradores y las condiciones de trabajo a través de recorridos por las áreas de la empresa complementando así la información obtenida.

Entrevistas: como fuente de recolección de datos, para obtener información verbal específica en el momento de realizar el diagnóstico de la situación actual de la empresa en materia de seguridad, teniendo una conversación directa ya sea con la parte administrativa y con los colaboradores para aclarar dudas, orientar situaciones o problemas y resolver dificultades que se puedan presentar.

Test principalmente con los trabajadores para tener información acerca de su salud ocupacional, mediante preguntas concretas a este tema, para la evaluación y análisis de las condiciones en las que se encuentre cada colaborador.

Fuentes secundarias: Dentro de las fuentes secundarias se analizará información de libros, internet, folletos y diarios.

Instrumentos

Check-list, esta herramienta facilitará la información necesaria de manera precisa para mejorar el desarrollo de los datos recolectados e identificar los peligros a los que se expone el personal.

Plan de análisis:

Se realizarán visitas de campo a instalaciones de Multiperfiles S.A, distribuidora carretera Norte-Managua en las áreas de ventas y áreas de operaciones (bodega 5001 y 5002) para obtener los datos necesarios, los cuales son los peligros a los que están expuesto los trabajadores en su entorno laboral.

Igualmente se observará cada uno de los espacios a estudiar con la finalidad de detectar factores los cuales serán analizados por medio de mediciones para aproximar el grado de incidencia de los peligros en el puesto de trabajo según lo

dispuesto en el acuerdo ministerial JCHG-000-08-09 y en la ley 618, una vez completadas se procederá a organizar la información para concretar el estudio y así presentar la evaluación inicial de riesgos tanto a la empresa como a los supervisores del MITRAB, con el fin también de crear un ambiente más seguro para todos los colaboradores.

Capítulo 1: Identificación de Peligros

1.1. Descripción de los Puestos de Trabajo

Se muestra a continuación una ficha con el perfil del trabajador, podrá observar las singularidades u objetivos afines de cada cargo, jornadas laboral y funciones de cada uno de los puestos de trabajo haciendo referencia a la cantidad de trabajadores ubicados por puestos de trabajo, se lograra observar los posibles riesgos a los que los trabajadores se encuentren expuestos y su clasificación de severidad.

Tabla 1.1.1

	
Título del puesto:	Gerente de ventas
Departamento:	Ventas
Cargos subordinados:	2
Jefe inmediato:	Gerente General
Departamentos donde se relaciona:	Bodega, Credito y cobros, Contabilidad
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm
Numero de participantes	1
Objetivo del puesto	Planificar, organizar, dirigir, controlar y coordinar eficientemente el sistema comercial, diseñando estrategias que permitan el logro de los objetivos empresariales, dirigiendo el desarrollo de las actividades de marketing y las condiciones de ventas.
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Dirigir y organizar al equipo de ventas • Revisar, cumplir metas de ventas y recuperar cartera • Planificar las metas y recuperar por cada ejecutivo de forma mensual • Definir, proponer, coordinar y ejecutar las políticas de comercialización orientadas al logro de una mayor y mejorar posición en el mercado. • Investigar y prever la evolución de los mercados , anticipar acciones que garanticen el liderazgo de la misma. • Visitar en el mes a los clientes 80/20 de cada territorio 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.2



Título del puesto:	Facturador
Departamento:	Ventas
Cargos subordinados:	0
Jefe inmediato:	Gerente de ventas
Departamentos donde se relaciona:	Bodega, Credito y cobros, Contabilidad
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm
Numero de participantes	2
Objetivo del puesto	Realizar operación de ingreso de pedidos al sistema así como atención al cliente en piso
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar la facturación de los pedidos • Atender a los clientes vía telefónica o en piso • Coordinar rutas de entrega. • Seguir pedidos • Aperturar códigos clientes nuevos 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.3



Título del puesto:	Cajero
Departamento:	Cartera y cobro
Cargos subordinados:	0
Jefe inmediato:	Gerente de cartera y cobro
Departamentos donde se relaciona:	Bodega, ventas y Contabilidad
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm
Numero de participantes	1
Objetivo del puesto	Garantizar las operaciones de caja, efectuando actividades de recepción, entrega y custodia de dinero en efectivo, cheques, giros y demás documentos de valor, a fin de lograr la recaudación de ingresos a la institución y la cancelación de los pagos que correspondan a través de caja.
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Recibir efectivo que el vendedor trae a la empresa y compras de contados • Aplicar todos los recibos que los vendedores realizan diarios • Aplicar todas las retenciones que ingresan con su pago de facturas • Llamar a clientes que tienen facturas vencidas • Llevar reportes diarios a contabilidad • Realizar bolsa de proba con el efectivo que entra a la empresa • Enviar correo al final del día con los resultados de la recuperación a contabilidad y Guatemala • Imprimir notas de créditos por retenciones • Realizar informes de corte de caja • Archivar los recibos que se realizan diarios en caja • Cotejar los depósitos realizados por los vendedores y cliente 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.4



Título del puesto:	Jefe de bodega Senior
Departamento:	Bodega
Cargos subordinados:	
Jefe inmediato:	Gerente General
Departamentos donde se relaciona:	Ventas, credito y cobros y Contabilidad, Gerencai general
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm
Numero de participantes	1
Objetivo del puesto	Resguardar los materiales y Coordinar las actividades de logística de almacenamiento de MultiGroup
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Administrar y Dirigir bodega en sus dos turnos: diurno y nocturno. • Coordinar la preparación de pedidos • Coordinar ingresos de materiales importados y locales • Verificar despachos de materiales clientes y rutas. • Controlar de los traslados inter sucursales • Coordinar y Elaborar reporte mensual de inventarios • Coordinar orden y limpiezar bodega • Supervisar pesaje de chatarra para la venta • Coordinar y supervisar personal para las tareas en bodega • Supervisar venta de chatarra • Supervisar y Verificar física de las devoluciones (RMA) • Supervisar el ordenamiento lógico del archivo de la documentación de bodega • Supervisar del cumplimiento de todas las tareas administrativas de la bodega. • Revisar de las operaciones en el sistema. • Apoyar a los diversos departamentos cuando lo amerite • Apoyar a las diversas empresas de la corporación en temas de almacenaje y operación del sistema visual. • Capacitar al personal de multiperfiles Nicaragua y de las demás empresas de la corporación siempre que lo amerite. 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.5



Título del puesto:	Supervisor-Auditor de campo
Departamento:	Bodega
Cargos subordinados:	0
Jefe inmediato:	Jefe de Bodega
Departamentos donde se relaciona:	Ventas, credito y cobros y Contabilidad
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm
Numero de participantes	1
Objetivo del puesto	Coordinar las actividades de control de inventarios de MultiGroup
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Elaborar y coordinar la toma del inventario general mensual de la bodega • Elaborar toma de inventario mensual con el Departamento de Auditoria Interna, Externa • Etiquetar y calibrar materiales • Verificar ingresos de materiales importados y locales • Supervisar de despachos de materiales • Elaborar reporte mensual de inventarios • Supervisar pesaje de chatarra para la venta • Dirigir la operación en ausencia del Jefe de Bodega Junior o Senior. 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.6



Título del puesto:	Auxiliar de operaciones
Departamento:	Bodega
Cargos subordinados:	0
Jefe inmediato:	Jefe de Bodega
Departamentos donde se relaciona:	Ventas
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm Turno diurno- 4:00 pm-12:00 am Turno nocturno
Numero de participantes	20
Objetivo del puesto	Transportar, estibar los materiales en área de almacenaje en forma lógica y con la medidas de seguridad necesarias.
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Preparar de manera física material para pedidos de clientes • Ordenar y asear de el Almacén • Cargar y Descargar ordenadamente materiales con las medidas de seguridad industriales • Ordenar, estibar, estandarizar, los materiales en bodega físicamente 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.7



Título del puesto:	Operador de montacargas
Departamento:	Bodega
Cargos subordinados:	0
Jefe inmediato:	Jefe de Bodega
Departamentos donde se relaciona:	Ventas
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm Turno diurno- 4:00 pm-12:00 am Turno nocturno
Numero de participantes	4
Objetivo del puesto	Transportar y estibar los materiales de MultiGroup en área de almacenaje en forma lógica y con la medidas de seguridad necesarias
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Preparar física los materiales para pedidos de clientes • Cargar, descargar y almacenaje de materiales en el área de bodega. • Trasladar mercadería entre las áreas de bodega • Estibar mercadería en área de almacenaje • Mantener el orden y limpieza en bodega • Limpiar, manejar el uso correcto de la maquinaria asignada (Montacargas/cadenas, fajas, etc) • Controlar los servicios necesarios para el buen funcionamiento de la maquinaria asignada (Horometro/hotonera) 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.8



Título del puesto:	Conserje-Mantenimiento
Departamento:	Bodega
Cargos subordinados:	0
Jefe inmediato:	Gerente de recursos humanos
Departamentos donde se relaciona:	Caja, ventas, Bodega
Jornada laboral	7:00am-4:30 pm
Numero de participantes	1
Objetivo del puesto	Realizar actividades de limpieza, mantenimiento y conservación de las instalaciones, equipo y mobiliario de la empresa, para contribuir con la calidad del ambiente de trabajo.
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Mantener instalaciones de la empresa en un estado de limpieza adecuado • Ordenar y Limpiar las oficinas y alrededores de bodega 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.9



Título del puesto:	Jefe de Bodega Junior
Departamento:	Bodega
Cargos subordinados:	7
Jefe inmediato:	Jefe de bodega Senior
Departamentos donde se relaciona:	Caja, ventas, Bodega, Gerencia general
Jornada laboral	4:00 pm-12:00 am
Numero de participantes	1
Objetivo del puesto	Resguardar los materiales y Coordinar las actividades de logística de almacenamiento de MultiGroup
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Coordinar la preparación de pedidos • Verificar ingresos de materiales importados y locales • Verificar despachos de materiales clientes y rutas. • Controlar los traslados inter sucursales • Elaborar reporte mensual de inventarios • Coordinar orden y limpieza en bodega • Supervisar pesaje de chatarra para la venta • Coordinar personal para las tareas en bodega • Verificar y elaborar vale para la venta de chatarra • Verificar de manera física las devoluciones (RMA) • Operar el montacarga cuando es necesario. • Supervisar ordenamiento lógico del archivo de la documentación de bodega 	

ELABORACION PROPIA

Tabla 1.1.10

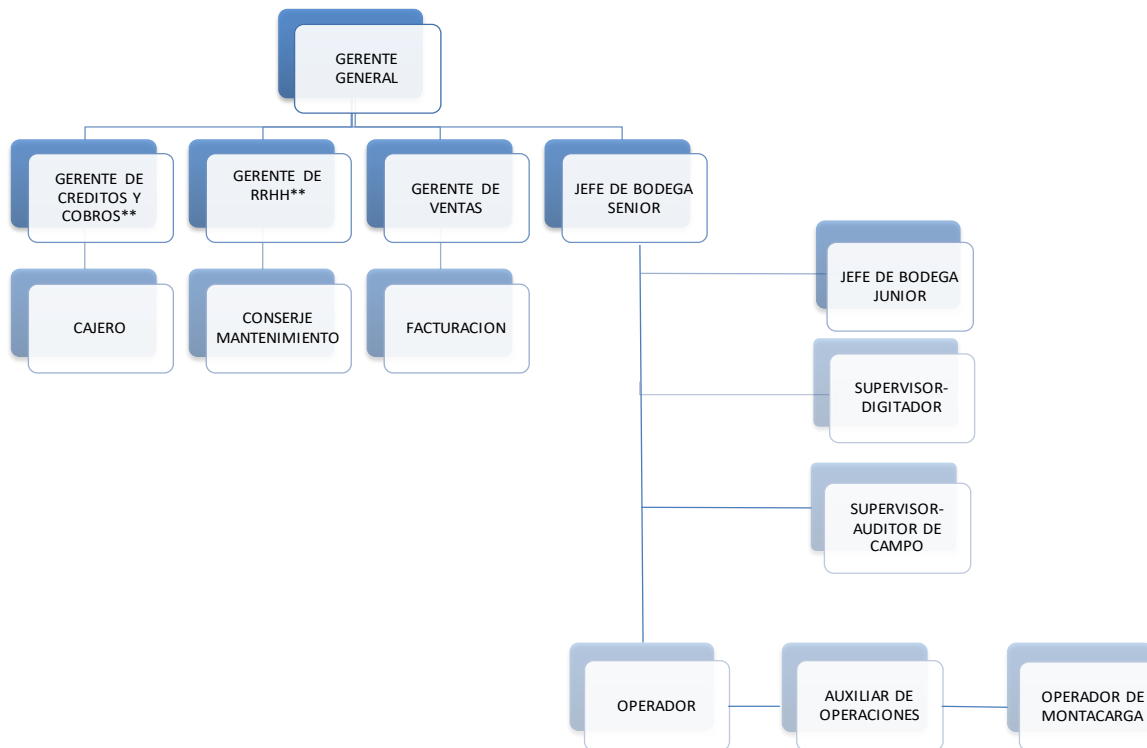


Título del puesto:	Operador
Departamento:	Bodega
Cargos subordinados:	0
Jefe inmediato:	Jefe de Bodega
Departamentos donde se relaciona:	Ventas, credito y cobros y Contabilidad
Jornada laboral	7:30am-5:00 pm Turno diurno- 4:00 pm-12:00 am Turno nocturno
Numero de participantes	3
Objetivo del puesto	Resguardar los materiales y Coordinar las actividades de logística de almacenamiento de MultiGroup
A. Funciones.	
<ul style="list-style-type: none"> • Coordinar la preparación de pedidos • Preparar materiales para pedidos de clientes y rutas, dirige los despachos. • Participar en la ejecución de inventarios cíclicos de bodega • Recibir producto a Proveedores y Devoluciones de clientes. • Coordinar orden y limpieza en bodega • Supervisar operadores de Montacargas • Sustituir al Operador de Montacargas siempre que es necesario 	

ELABORACION PROPIA

1.2. Estructura Organizacional de Multiperfiles

A continuación, se presenta la estructura de trabajo del área de ventas y operaciones de la empresa Multiperfiles S.A y las relaciones entre sus diferentes partes.



** Estos cargos no se tomaron en cuenta en el estudio

Elaboracion propia

1.3. Aplicación del Listado de Verificación del MITRAB

Resultados del análisis de las listas de verificación MITRAB

A continuación se presentan los resultados de las listas de verificación del MITRAB realizado para el edificio de Multiperfiles S.A., seccionada por bloques, en cada uno de ellos se presenta el porcentaje de cumplimiento e incumplimiento para las diferentes secciones de la ley 618; la información se obtuvo a través de observación directa de las áreas a evaluar y todo lo que las concierne.

Check list área de ventas y operaciones Multiperfiles S.A

Bloque 1. Aspectos organizativos.

Bloque 1					
Resultados de la lista de verificación en la empresa					
Aspectos Evaluados		Si	No	N/A	Total
Aspectos organizativos	Obligaciones del empleador	8	4	3	15
	Capacitación de los trabajadores	2	0	1	3
	Salud de los trabajadores	5	2	1	8
	Accidentes de trabajo	3	0	0	3
	Comisión mixta	6	1	0	7
Total		24	7	5	36
% CUMPLIMIENTO		67%			
% INCUMPLIMIENTO		19%			
% NO APLICA		14%			

Fuente: Elaboración propia

De las 36 condiciones evaluadas en el área de ventas y operaciones, en los Aspectos organizativos, 24 de ellas se cumplen equivalente al 67% y 7 de las condiciones no cumplen con los requerimientos de ley lo que equivale a 19% de las no conformidades.

Bloque 2. Condiciones de higiene en el trabajo

Bloque 2					
Resultados de la lista verificación en la empresa					
Aspectos Evaluados		Si	No	N/A	Total
Condiciones de higiene en el trabajo	Ambiente Termico	1	1	1	3
	Ruido	0	0	1	1
	Iluminacion	0	1	0	1
	Radiaciones no Ionizantes	0	0	3	3
	Radiaciones ionizantes	0	0	3	3
	Sustancias quimicas	0	0	2	2
Total		1	2	10	13
% CUMPLIMIENTO		8%			
% INCUMPLEIMIENTO		15%			
% NO APLICA		77%			

Fuente: Elaboración propia

De las 13 condiciones evaluadas en el área de ventas y operaciones, en las condiciones de higiene en el trabajo, 1 de ellas se cumplen equivalente al 8% y 2 de las condiciones no cumplen con los requerimientos de ley lo que equivale a 15% de las no conformidades.

Bloque 3. Condiciones de seguridad en el trabajo

Bloque 3					
Resultados de la lista verificación en la empresa					
Aspectos Evaluados		Si	No	N/A	Total
Condiciones de seguridad en el trabajo	Condiciones del lugar de trabajo	16	7	2	25
	Equipos de proteccion personal	5	1	0	6
	Señalización	11	1	3	15
	Equipos de instalacion electrica	3	0	3	6
	Prevencion y Proteccion contra incendios	8	1	2	11
	Seguridad de los equipos de trabajo	4	1	0	5
	Escaleras de mano	0	0	1	1
Total		47	11	11	69
% CUMPLIMIENTO		68%			
% INCUMPLEIMIENTO		16%			
% NO APLICA		16%			

Fuente: Elaboración propia

De las 69 condiciones evaluadas en el área de ventas y operaciones, en las condiciones de seguridad en el trabajo, 47 de ellas se cumplen equivalente al 68% y 11 de las condiciones no cumplen con los requerimientos de ley lo que equivale a 16% de las no conformidades.

Nota: Dentro de este bloque se evaluó el acápite 3.1.1. Que contempla el diseño y características estructuras, este apartado se categorizo dentro de los “si”. Sin embargo, las modificaciones respecto a la infraestructura se han ejecuta a baja escala debido a que la empresa alquila las instalaciones.

Bloque 4. Ergonomía Industrial

Bloque 4					
Resultados de la lista verificacion en la empresa					
Aspectos Evaluados		Si	No	N/A	Total
Ergonomia industrial	Carga manual	3	0	0	3
	Condiciones ergonomicas del trabajo	5	0	0	5
Total		8	0	0	8
% CUMPLIMIENTO		100%			
% INCUMPLEMIENTO		0%			
% NO APLICA		0%			

Fuente: Elaboración propia

De las 8 condiciones evaluadas en el área de ventas y operaciones, en la ergonomía industrial, 100% de ellas se cumplen.

Capítulo 2: Diagnostico de Riesgos

2.1. Identificación de riesgos por puestos de trabajo.

Se muestra a continuación una tabla con identificación de riesgos de seguridad en la cual se encontrarán una serie de resultados referentes a los factores geofísicos y de organización que incluyan al hombre, y el medio donde labora.

La observación es eficaz para identificar que riesgos existen en cualquier lugar, es por eso que se realizó una observación de riesgos obvios y una lista de verificación (check list). La observación de riesgos obvios se refiere a la localización de los riesgos evidentes que pudieran causar lesión o enfermedades a los trabajadores y/o daños materiales a la empresa.

Tabla 1.2.1

IDENTIFICACION DE RIESGOS POR PUESTO DE TRABAJO											
FACTORES DE RIESGO	Gerente de ventas	Facturador	Cajero	Jefe de bodega Senior	Supervisor-Digitador Bodega	Supervisor-Auditor de campo	Auxiliar de operaciones	Operador de montacargas	Conserje-Mantenimiento	Jefe de Bodega Junior	Operador
Condiciones Higiénico-Industriales											
Contaminantes Físicos											
1. Temperatura				X	X	X	X	X	X	X	X
2. Iluminación insuficiente				X	X	X	X	X	X	X	X
3. Ruido											
Contaminantes Químicos											
4. Contacto con sustancias químicas nocivas							X	X	X		X
5. Manipulación de sustancias químicas							X	X	X		X
Riesgo Biológico											
6. Virus									X		
7. Hongos									X		
8. Bacterias									X		
Condiciones de Seguridad											
9. Contacto eléctrico			X						X		
10. Incendio			X	X		X	X	X	X	X	X
11. Explosión			X	X		X	X	X	X	X	X
12. Contacto con objetos cortopunzantes	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
13. Caídas de personas a distinto nivel	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
14. Caídas de personas a un mismo nivel	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
15. Caídas de objetos desprendidos				X		X	X	X	X	X	X
16. Choque contra objetos inmóviles	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
17. Choque contra objetos móviles				X		X	X	X	X	X	X
18. Atrapamiento				X		X	X	X	X	X	X
19. Atropellos o golpes con vehículos							X	X			X
20. Colisión							X	X			X
21. Golpes con material(Inventario)				X		X	X	X	X	X	X
Factores Organizativos											
22. Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
23. Afluencia de personas				X	X	X	X	X	X	X	X
24. Carga mental	X	X	X	X	X					X	
25. Carga física							X	X			X
26. Movimientos repetitivos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
27. Posturas estáticas	X	X	X	X	X					X	
28. Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

ELABORACION PROPIA

2.2. Estimación, valoración y evaluación de riesgos

Las tablas de estimación y valoración de riesgos presentan condiciones para el cálculo de las probabilidades de riesgo, para realizar la valoración se asigna un valor a cada condición (10) lo cual debe de dar un total de 100, sin embargo, para ciertos riesgos no aplican algunas condiciones para el puesto de trabajo; por lo cual se utiliza la misma metodología con la variante de que el valor de 100 será dividido entre aquellas condiciones que se valoraran.

Determinación de la severidad del daño:

Baja (LD): Ligeramente dañino

Media (D): Dañino

Alta (ED): Extremadamente dañino

Se ha realizado la evaluación de la Probabilidad tomando en cuenta cada uno de los puestos de trabajo con los respectivos riesgos encontrados, surgen once tablas donde se muestran que puesto de trabajo está más expuesto a incidentes o accidentes.

En el puesto de Gerente de Ventas se identifican 9 Factores de riesgo 4 de seguridad con una probabilidad baja de ocurrencia, y 5 organizativos 2 probabilidad baja de ocurrencia y 3 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 1.2.2

GERENTE DE VENTAS	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Carga mental	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Posturas estáticas	MEDIA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Facturador se identifican 9 Factores de riesgo 4 de seguridad con una probabilidad baja de ocurrencia, y 5 organizativos 2 probabilidad baja de ocurrencia y 3 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 2.2.2

FACTURADOR	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Carga mental	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Posturas estáticas	MEDIA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Cajero se identifican 12 Factores de riesgo de 7 de seguridad con 4 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,3 factores de probabilidad Media de ocurrencia y 5 organizativos 2 probabilidad baja de ocurrencia y 3 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 3.2.2

CAJERO	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Contacto eléctrico	MEDIA
Incendio	MEDIA
Explosión	MEDIA
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Carga mental	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Posturas estáticas	MEDIA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Jefe de Bodega Sénior se identifican 18 Factores de riesgo 2 de condiciones de higiénico-industriales, 1 de probabilidad baja y 1 de probabilidad media, 10 de seguridad con 5 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,5 factores de probabilidad Media de ocurrencia, y 6 organizativos 3 probabilidad baja de ocurrencia y 3 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 4.2.2

JEFE DE BODEGA SENIOR	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	MEDIA
Incendio	BAJA
Explosion	BAJA
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Choque contra objetos móviles	BAJA
Atrapamiento	MEDIA
Golpes con material(Inventario)	MEDIA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Carga mental	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Posturas estáticas	MEDIA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Supervisor-Digitador Bodega se identifican 12 Factores de riesgos, 2 de condiciones higiénicos-industriales, ambos con probabilidad baja de ocurrencia, 4 de seguridad con 4 factores de probabilidad baja de ocurrencia y 6 organizativos 3 probabilidad baja de ocurrencia y 3 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 5.2.2

SUPERVISOR-DIGITADOR BODEGA	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	BAJA
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Carga mental	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Posturas estáticas	MEDIA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Supervisor-Auditor de Campo se identifican 16 Factores de riesgo, 2 de condiciones higiénico-industriales, ambos con probabilidad baja de ocurrencia, 10 de seguridad con 6 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,4 factores de probabilidad Media de ocurrencia, 4 organizativos 3 probabilidad baja de ocurrencia y 1 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 6.2.2

SUPERVISOR-AUDITOR DE CAMPO	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	BAJA
Incendio	BAJA
Explosion	BAJA
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Choque contra objetos móviles	BAJA
Atrapamiento	MEDIA
Golpes con material(Inventario)	MEDIA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Movimientos repetitivos	BAJA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Auxiliar de Operaciones se identifican 21 Factores de riesgo, 2 de condiciones higiénico-industriales, 1 con probabilidad baja de ocurrencia y 1 con probabilidad media de ocurrencia, 2 de contaminantes químicos con probabilidad baja, 12 de seguridad con 6 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,6 factores de probabilidad Media de ocurrencia, 5 organizativos 3 probabilidad baja de ocurrencia y 2 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 7.2.2

AUXILIAR DE OPERACIONES	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	MEDIA
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA
Manipulación de sustancias químicas	BAJA
Incendio	BAJA
Explosión	BAJA
Contacto con objetos cortos punzantes	MEDIA
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Choque contra objetos móviles	MEDIA
Atrapamiento	MEDIA
Atropellos o golpes con vehículos	BAJA
Colisión	BAJA
Golpes con material(Inventario)	MEDIA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Carga física	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Operador de Montacargas se identifican 21 Factores de riesgos, 2 de condiciones higiénico-industriales, 1 con probabilidad baja de ocurrencia y 1 con probabilidad media, 12 de seguridad con 5 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,7 factores de probabilidad Media de ocurrencia, y 5 organizativos 2 probabilidad baja de ocurrencia y 3 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 8.2.2

OPERADOR DE MONTACARGA	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	MEDIA
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA
Manipulación de sustancias químicas	BAJA
Incendio	MEDIA
Explosión	BAJA
Contacto con objetos cortos punzantes	MEDIA
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Choque contra objetos móviles	MEDIA
Atrapamiento	MEDIA
Atropellos o golpes con vehículos	BAJA
Colisión	BAJA
Golpes con material(Inventario)	MEDIA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Carga física	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	MEDIA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Jefe de Conserje Mantenimiento se identifican 22, 2 condiciones higiénico-industriales, 1 con probabilidad baja de ocurrencia y 1 con probabilidad media, 2 factores de contaminantes químicos, ambos con probabilidad baja de ocurrencia, 3 factores de riesgo biológico, con probabilidad baja de ocurrencia, 11 factores de riesgo de seguridad con 2 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,9 factores de probabilidad Media de ocurrencia, 4 organizativos 3 probabilidad baja de ocurrencia y 1 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 9.2.2

CONSERJE MANTENIMIENTO	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	MEDIA
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA
Manipulación de sustancias químicas	BAJA
Virus	BAJA
Hongos	BAJA
Bacterias	BAJA
Contacto eléctrico	MEDIA
Incendio	MEDIA
Explosión	MEDIA
Contacto con objetos cortos punzantes	MEDIA
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Choque contra objetos móviles	MEDIA
Atrapamiento	MEDIA
Golpes con material(Inventario)	MEDIA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Movimientos repetitivos	BAJA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Jefe de Bodega junior se identifican 18 Factores de riesgo, 2 de condiciones higiénico-industriales, 1 con probabilidad baja de ocurrencia y 1 con

probabilidad media, 10 de seguridad con 5 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,5 factores de probabilidad Media de ocurrencia, 6 organizativos 3 probabilidad baja de ocurrencia y 3 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 10.2.2

JEFE DE BODEGA JUNIOR	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	MEDIA
Incendio	BAJA
Explosion	BAJA
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Choque contra objetos móviles	BAJA
Atrapamiento	MEDIA
Golpes con material(Inventario)	MEDIA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Carga mental	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Posturas estáticas	MEDIA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Jefe de Operador se identifican 21 Factores de riesgo, 2 de condiciones higiénico-industriales, 1 con probabilidad baja de ocurrencia y 1 con probabilidad media, 2 de contaminantes químicos ambos con probabilidad baja de ocurrencia, 12 de seguridad con 5 factores de probabilidad baja de ocurrencia ,7 factores de probabilidad Media de ocurrencia, 5 organizativos 3 probabilidad baja de ocurrencia y 2 con una probabilidad media de ocurrencia.

Tabla 11.2.2

OPERADOR	
FACTOR DE RIESGO	PROBABILIDAD
Temperatura	BAJA
Iluminación insuficiente	MEDIA
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA
Manipulación de sustancias químicas	BAJA
Incendio	MEDIA
Explosión	BAJA
Contacto con objetos cortos punzantes	MEDIA
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA
Choque contra objetos inmóviles	BAJA
Choque contra objetos móviles	MEDIA
Atrapamiento	MEDIA
Atropellos o golpes con vehículos	BAJA
Colisión	BAJA
Golpes con material(Inventario)	MEDIA
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA
Afluencia de personas	BAJA
Carga física	MEDIA
Movimientos repetitivos	BAJA
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA

ELABORACION PROPIA

Se ha realizado la evaluación de la severidad tomando en cuenta cada uno de los puestos de trabajo con los respectivos riesgos encontrados, surgen once tablas donde se muestran que puesto de trabajo está más expuesto a incidentes o accidentes.

En el puesto de Gerente de Ventas se identifican 9 Factores de riesgos, 4 de seguridad, la severidad del daño es ligeramente dañino para todos ellos, 5 de factores organizativos, 3 de ellos con severidad dañino y 2 de severidad ligeramente dañino.

Tabla 12.2.2

GERENTE DE VENTAS		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Carga mental	MEDIA	DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Posturas estáticas	MEDIA	DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de facturación se identificaron 9 riesgos, 4 de seguridad todos ellos ligeramente dañinos y 5 organizativos, se observa que 2 de ellos son dañinos, y 3 de ellos son ligeramente dañinos, es decir no están expuestos a mayor riesgo dentro de su área de trabajo.

Tabla 13.2.2

FACTURADOR		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Carga mental	MEDIA	LIGERAMENTE DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Posturas estáticas	MEDIA	DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Cajero se identificaron 12 riesgos, 7 de seguridad, 3 de ellos dañino y 4 ligeramente dañino, 5 organizativos, se observa que 2 de ellos son dañinos, y 3 son ligeramente dañinos, es decir no están expuestos a mayor riesgo dentro de su área de trabajo.

Tabla 14.2.2

CAJERO		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Contacto eléctrico	MEDIA	DAÑINO
Incendio	MEDIA	DAÑINO
Explosión	MEDIA	DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Carga mental	MEDIA	DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Posturas estáticas	MEDIA	DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Jefe de Bodega se identificaron 18 riesgos, 2 de ellos de condiciones higiénico-industriales, 1 ligeramente dañino y 1 dañino, 10 factores de seguridad 5 ligeramente dañino, y 5 dañino, 6 factores organizativos 3 de ellos dañinos y 3 ligeramente dañino.

Tabla 15.2.2

JEFE DE BODEGA SENIOR		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminacion insuficiente	MEDIA	DAÑINO
Incendio	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Explosion	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA	DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos móviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Atrapamiento	MEDIA	DAÑINO
Golpes con material(Inventario)	MEDIA	DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Carga mental	MEDIA	DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Posturas estáticas	MEDIA	DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Supervisor-Digitador de Bodega se identificaron 12 riesgos, 2 de ellos higiénico industrial ambos ligeramente dañino, 4 riesgos de seguridad todos ellos ligeramente dañino, y 6 organizativos, 2 de ellos dañinos y 4 ligeramente dañino.

Tabla 16.2.2

SUPERVISOR-DIGITADOR BODEGA		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminacion insuficiente	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Carga mental	MEDIA	LIGERAMENTE DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Posturas estáticas	MEDIA	DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Supervisor-Auditor de Campo se identificaron 16 riesgos, 2 de ellos higiénico industriales ambos son ligeramente dañino, 10 de seguridad 6 ligeramente dañino y 4 dañino, 4 organizativos 1 dañino y 3 ligeramente dañino.

Tabla 17.2.2

SUPERVISOR-AUDITOR DE CAMPO		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminación insuficiente	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Incendio	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Explosion	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA	DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos móviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Atrapamiento	MEDIA	DAÑINO
Golpes con material(Inventario)	MEDIA	DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Auxiliar de Operaciones se identificaron 21 riesgos 2 higiénico industrial 1 ligeramente dañino y 1 dañino, 2 riesgos de contaminantes químicos ambos ligeramente dañino, 12 riesgos de seguridad 6 ligeramente dañino y 6 dañino, 5 organizativos 2 dañino y 3 ligeramente dañino.

Tabla 18.2.2

AUXILIAR DE OPERACIONES		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminacion insuficiente	MEDIA	DAÑINO
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Manipulacion de sustancias químicas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Incendio	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Explosión	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA	DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos móviles	MEDIA	DAÑINO
Atrapamiento	MEDIA	DAÑINO
Atropellos o golpes con vehículos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Colisión	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Golpes con material(Inventario)	MEDIA	DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Carga física	MEDIA	DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Operador de Montacargas se identificaron 21 riesgos 2 de higiénico industrial 1 ligeramente dañino y dañino, 2 de contaminantes químicos ambos ligeramente dañinos, 2 de seguridad 7 dañinos y 5 ligeramente dañino, 5 organizativos 3 dañino y 2 ligeramente dañino.

Tabla 19.2.2

OPERADOR DE MONTACARGA		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminacion insuficiente	MEDIA	DAÑINO
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Manipulacion de sustancias químicas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Incendio	MEDIA	DAÑINO
Explosión	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA	DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos móviles	MEDIA	DAÑINO
Atrapamiento	MEDIA	DAÑINO
Atropellos o golpes con vehículos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Colisión	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Golpes con material(Inventario)	MEDIA	DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Carga física	MEDIA	DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	MEDIA	DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Conserje Mantenimientos se identificaron 22 riesgos, 2 higiénico industrial 1 ligeramente dañino y 1 dañino, 2 contaminantes químicos ambos ligeramente dañino, 3 riesgos biológicos todos ellos ligeramente dañinos, 11 de seguridad 9 dañino y 2 ligeramente dañino, 4 de factores organizativos 1 dañino y 3 ligeramente dañino.

Tabla 20.2.2

CONSERJE MANTENIMIENTO		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminacion insuficiente	MEDIA	DAÑINO
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Manipulación de sustancias químicas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Virus	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Hongos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Bacterias	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Contacto eléctrico	MEDIA	DAÑINO
Incendio	MEDIA	DAÑINO
Explosión	MEDIA	DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA	DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos móviles	MEDIA	DAÑINO
Atrapamiento	MEDIA	DAÑINO
Golpes con material(Inventario)	MEDIA	DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Jefe de Bodega Sénior se identifican 18 riesgos, 2 higiénica industrial 1 ligeramente dañino y 1 dañino, 1 de seguridad 6 dañino y 4 ligeramente dañino, 6 organizativos 3 dañino y 3 ligeramente dañino.

Tabla 21.2.2

JEFE DE BODEGA JUNIOR		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminacion insuficiente	MEDIA	DAÑINO
Incendio	MEDIA	DAÑINO
Explosion	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA	DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Choque contra objetos móviles	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Atrapamiento	MEDIA	DAÑINO
Golpes con material(Inventario)	MEDIA	DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Carga mental	MEDIA	DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Posturas estáticas	MEDIA	DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

En el puesto de Jefe de Operador se identifican 21 factores de riesgos, 2 higiénicas industriales 1 dañino y 1 ligeramente dañino, 2 riesgos de contaminantes químicos ambos ligeramente dañinos, 12 de seguridad 9 dañino y 3 ligeramente dañino, 5 riesgos organizativos 2 dañino y 3 ligeramente dañino.

Tabla 22.2.2

OPERADOR		
FACTOR DE RIESGO	SEVERIDAD	EVALUACION
Temperatura	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Iluminación insuficiente	MEDIA	DAÑINO
Contacto con sustancias químicas nocivas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Manipulación de sustancias químicas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Incendio	MEDIA	DAÑINO
Explosión	BAJA	DAÑINO
Contacto con objetos corto punzantes	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a distinto nivel	MEDIA	DAÑINO
Caídas de personas a un mismo nivel	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Caídas de objetos desprendidos	MEDIA	DAÑINO
Choque contra objetos inmóviles	BAJA	DAÑINO
Choque contra objetos móviles	MEDIA	DAÑINO
Atrapamiento	MEDIA	DAÑINO
Atropellos o golpes con vehículos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Colisión	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Golpes con material(Inventario)	MEDIA	DAÑINO
Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc.)	MEDIA	DAÑINO
Afluencia de personas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Carga física	MEDIA	DAÑINO
Movimientos repetitivos	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO
Daño en el organismo por posturas inadecuadas	BAJA	LIGERAMENTE DAÑINO

ELABORACION PROPIA

Capítulo 3: Evaluación de riesgos

3.1. Evaluación de Riesgos

En los cuadros de valoración se muestran los riesgos que están presentes en dichos puestos por área, luego se realizó la evaluación de cada uno de los riesgos para saber si son: Trivial, tolerable, moderado, importante e intolerable. Esto se realiza con el objetivo de ver cuales riesgos son más urgentes de solucionar.

La eliminación o reducción de estos riesgos se puede lograr realizando un Plan de Acción de Seguridad del Trabajo, que incluya cada uno de los puestos de la compañía.

Tabla 1.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																			
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur										Evaluación				Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado		
Actividad / Puesto de trabajo Gerente de ventas										Inicial	x	Seguimiento						Sí	No
Trabajadores expuestos: 1										Fecha de la evaluación:									
Mujeres: 1 Hombres:										Fecha de la ultima evaluación:									
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo						Sí	No				
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN							
1	Contacto con objetos cortopunzantes	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
2	Caídas de personas a distinto nivel	x			X			X						SI	SI	SI	SI		
3	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
4	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X						NO	NO	NO		NO	
5	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
6	Carga mental		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
7	Movimientos repetitivos	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
8	Posturas estaticas		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
9	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X						SI	SI	SI	SI		

Tabla 2.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																		
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación					Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado		
Actividad / Puesto de trabajo Facturador								Inicial	X	Seguimiento							Sí	No
Trabajadores expuestos: 2								Fecha de la evaluación:										
Mujeres: 1 Hombres: 1								Fecha de la ultima evaluación:										
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo								SI	SI	SI
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN						
1	Contacto con objetos cortopunzantes	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
2	Caídas de personas a distinto nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
3	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
4	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X					NO	NO	NO		NO	
5	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
6	Carga mental		X		X				X				SI	SI	SI	SI		
7	Movimientos repetitivos	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
8	Posturas estaticas		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
9	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X					SI	SI	SI	SI		

Tabla 3.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																			
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur										Evaluación				Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado		
Actividad / Puesto de trabajo Cajero										Inicial	X	Seguimiento						Sí	No
Trabajadores expuestos: 1										Fecha de la evaluación:									
Mujeres: Hombres: 1										Fecha de la ultima evaluación:									
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo											
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN							
1	Contacto eléctrico		X			X				X			NO	NO	SI		NO		
2	Incendio		X			X				X			SI	SI	SI	SI			
3	Explosión		X			X				X			SI	NO	NO		NO		
4	Contacto con objetos cortopunzantes	X			X			X					SI	SI	NO		NO		
5	Caídas de personas a distinto nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI			
6	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI			
7	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X					SI	SI	SI	SI			
8	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X			SI	SI	SI	SI			
9	Carga mental		X			X				X			SI	SI	SI	SI			
10	Movimientos repetitivos	X			X			X					SI	SI	SI	SI			
11	Posturas estaticas		X			X				X			SI	SI	SI	SI			
12	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X					SI	SI	SI	SI			

Tabla 4.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																				
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación					Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado				
Actividad / Puesto de trabajo Jefe de Bodega Senior								Inicial	X	Seguimiento										
Trabajadores expuestos: 1								Fecha de la evaluación:												
Mujeres: Hombres: 1								Fecha de la ultima evaluación:												
Nº	Peligro Identificado							Probabilidad			Severidad					Estimación de Riesgo				
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN								
1	Temperatura	X			X			X					NO	NO	SI		NO			
2	Iluminacion insuficiente		X			X				X			NO	NO	SI		No			
3	Incedio	X			X			X					SI	SI	SI	SI				
4	Explosion	X			X			X												
5	Contacto con objetos cortopunzantes		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
6	Caídas de personas a distinto nivel		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
7	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI				
8	Caídas de objetos desprendidos		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
9	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X					SI	SI	SI	SI				
10	Choque contra objetos móviles	X			X			X					SI	SI	SI	SI				
11	Atrapamiento		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
12	Golpes con material(Inventario)		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
13	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
14	Afluencia de personas	X			X			X					SI	SI	SI	SI				
15	Carga mental		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
16	Movimientos repetitivos	X			X			X					SI	SI	SI	SI				
17	Posturas estaticas		X			X				X			SI	SI	SI	SI				
18	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X					SI	SI	SI	SI				

Tabla 5.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																							
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación						Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado						
Actividad / Puesto de trabajo Supervisor-Digitador Bodega								Inicial	X	Seguimiento													
Trabajadores expuestos: 2								Fecha de la evaluación:															
Mujeres: 1 Hombres: 1								Fecha de la ultima evaluación:															
Nº	Peligro Identificado							Probabilidad			Severidad					Estimación de Riesgo				Si	No		
								B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN					
1	Temperatura							X			X			X					NO	NO	SI		NO
2	Iluminacion insuficiente							X			X			X					NO	NO	SI		No
3	Contacto con objetos cortopunzantes							X			X			X					SI	SI	SI	SI	
4	Caídas de personas a distinto nivel							X			X			X					SI	SI	SI	SI	
5	Caídas de personas a un mismo nivel							X			X			X					SI	SI	SI	SI	
6	Choque contra objetos inmóviles							X			X			X					SI	SI	SI	SI	
7	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)								X			X					X		SI	SI	SI	SI	
8	Afluencia de personas							X			X			X					SI	SI	SI	SI	
9	Carga mental								X		X				X				SI	SI	SI	SI	
10	Movimientos repetitivos							X			X			X					SI	SI	SI	SI	
11	Posturas estaticas								X			X					X		SI	SI	SI	SI	
12	Daño en el organismo por posturas inadecuadas							X			X			X					SI	SI	SI	SI	

Tabla 6.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																			
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur										Evaluación				Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado		
Actividad / Puesto de trabajo Supervisor auditor de campo										Inicial	X	Seguimiento							
Trabajadores expuestos: 1										Fecha de la evaluación:									
Mujeres: Hombres: 1										Fecha de la ultima evaluación:									
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo											
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN							
1	Temperatura	X			X			X						NO	NO	SI		NO	
2	Iluminacion insuficiente	X			X			X						NO	NO	SI		No	
3	Incendio	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
4	Explosion	x			x			x											
5	Contacto con objetos cortopunzantes		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
6	Caídas de personas a distinto nivel	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
7	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
8	Caídas de objetos desprendidos		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
9	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
10	Choque contra objetos móviles	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
11	Atrapamiento		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
12	Golpes con material(Inventario)		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
13	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X				SI	SI	SI	SI		
14	Afluencia de personas	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
15	Movimientos repetitivos	X			X			X						SI	SI	SI	SI		
16	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X						SI	SI	SI	SI		

Tabla 7.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																	
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación					Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado	
Actividad / Puesto de trabajo Auxiliar de operaciones								Inicial	X	Seguimiento							
Trabajadores expuestos:								Fecha de la evaluación:									
Mujeres: Hombres: 1								Fecha de la ultima evaluación:									
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo									
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN					
1	Temperatura	X			X			X					NO	NO	SI		NO
2	Iluminacion insuficiente		X			X				X			NO	NO	SI		No
3	Contacto con sustancias quimicas nocivas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
4	Manipulacion de sustancias quimicas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
5	Incendio	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
6	Explosion	x			x			x					SI	SI	SI	SI	
7	Contacto con objetos cortopunzantes		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
8	Caídas de personas a distinto nivel		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
9	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
10	Caídas de objetos desprendidos		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
11	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
12	Choque contra objetos móviles		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
13	Atrapamiento		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
14	Atropellos o golpes con vehículos	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
15	Colision	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
16	Golpes con material(Inventario)		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
17	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
18	Afluencia de personas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
19	Carga fisica		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
20	Movimientos repetitivos	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
21	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	

Tabla 8.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																		
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación						Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado	
Actividad / Puesto de trabajo Operador de montacargas								Inicial	X	Seguimiento								
Trabajadores expuestos: 2								Fecha de la evaluación:										
Mujeres: Hombres: 2								Fecha de la ultima evaluación:										
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo									Sí	No
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN						
1	Temperatura	X			X			X						NO	NO	SI		NO
2	Iluminacion insuficiente		X			X				X				NO	NO	SI		No
3	Contacto con sustancias quimicas nocivas	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
4	Manipulacion de sustancias quimicas	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
5	Incendio		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
6	Explosión	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
7	Contacto con objetos cortopunzantes		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
8	Caídas de personas a distinto nivel		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
9	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
10	Caídas de objetos desprendidos		X			X		X						SI	SI	SI	SI	
11	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
12	Choque contra objetos móviles		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
13	Atrapamiento		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
14	Atropellos o golpes con vehículos	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
15	Colision	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
16	Golpes con material(Inventario)		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
17	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
18	Afluencia de personas	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
19	Carga fisica		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
20	Movimientos repetitivos	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
21	Daño en el organismo por posturas inadecuadas		X			X			X					SI	SI	SI	SI	

Tabla 9.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																	
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación					Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado	
Actividad / Puesto de trabajo Conserje-mantenimiento								Inicial	X	Seguimiento							
Trabajadores expuestos: 1								Fecha de la evaluación:									
Mujeres: Hombres: 1								Fecha de la ultima evaluación:									
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo								Sí	No
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN					
1	Temperatura	X			X			X					NO	NO	SI		NO
2	Iluminacion insuficiente		X			X				X			NO	NO	SI		No
3	Contacto con sustancias químicas nocivas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
4	Manipulacion de sustancias quimicas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
5	Virus	X			X			X					SI	SI	SI	S	
6	Hongos	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
7	Bacterias	X			X								SI	SI	SI	SI	
8	Contacto eléctrico		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
9	Incendio		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
10	Explosión		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
11	Contacto con objetos cortopunzantes		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
12	Caídas de personas a distinto nivel		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
13	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
14	Caídas de objetos desprendidos		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
15	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
16	Choque contra objetos móviles		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
17	Atrapamiento		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
18	Golpes con material(Inventario)		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
19	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X			SI	SI	SI	SI	
20	Afluencia de personas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
21	Movimientos repetitivos	X			X			X					SI	SI	SI	SI	
22	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X					SI	SI	SI	SI	

Tabla 10.3.1

EVALUACION DE RIESGOS																		
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación					Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado		
Actividad / Puesto de trabajo Jefe de Bodega Junior								Inicial	X	Seguimiento								
Trabajadores expuestos: 1								Fecha de la evaluación:										
Mujeres: Hombres: 1								Fecha de la ultima evaluación:										
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo										
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN						
1	Temperatura	X			X			X					NO	NO	SI		NO	
2	Iluminacion insuficiente		X			X				X			NO	NO	SI		No	
3	Incedio		x			x				X			SI	SI	SI	SI		
4	Explosion	x			x			x					SI	SI	SI	SI		
5	Contacto con objetos cortopunzantes		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
6	Caídas de personas a distinto nivel		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
7	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
8	Caídas de objetos desprendidos		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
9	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
10	Choque contra objetos móviles	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
11	Atrapamiento		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
12	Golpes con material(Inventario)		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
13	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
14	Afluencia de personas	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
15	Carga mental		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
16	Movimientos repetitivos	X			X			X					SI	SI	SI	SI		
17	Posturas estaticas		X			X				X			SI	SI	SI	SI		
18	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X					SI	SI	SI	SI		

Tabla 11.3.1

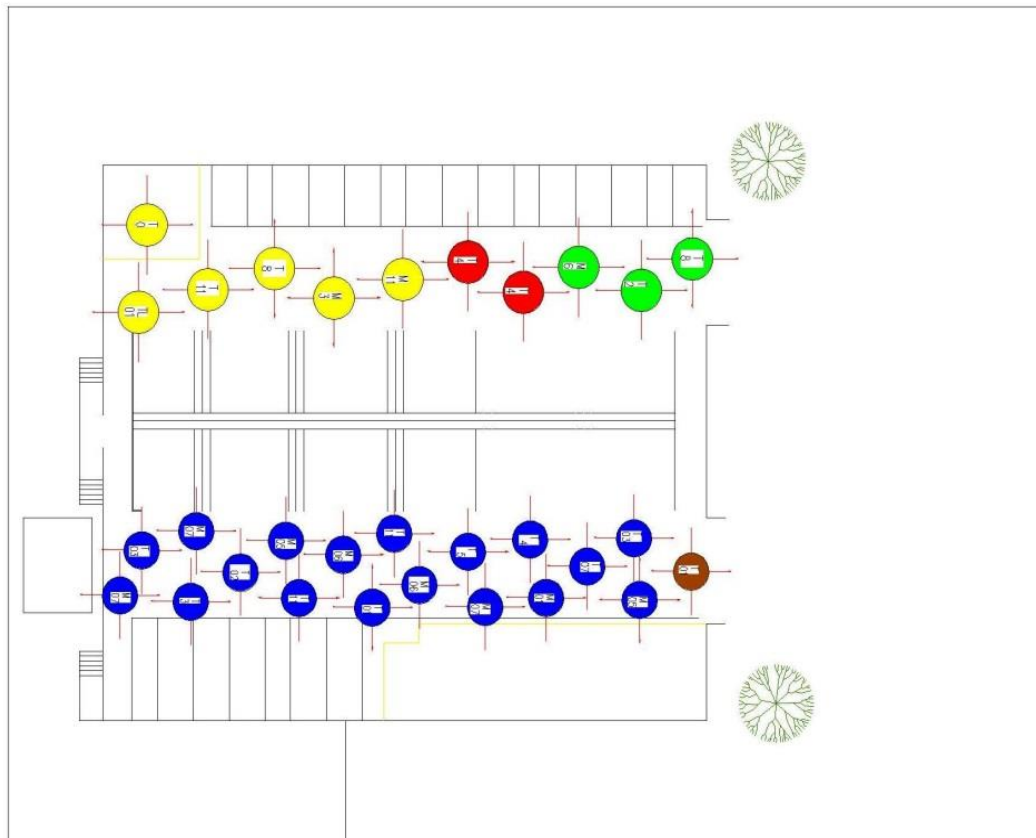
EVALUACION DE RIESGOS																		
Localización Oficina Distribuidora Waspan sur								Evaluación					Medidas preventivas / peligro identificado	Procedimiento de trabajo, para este peligro	Información / Formación sobre este peligro	Riesgo controlado		
Actividad / Puesto de trabajo Operador								Inicial	X	Seguimiento							Sí	No
Trabajadores expuestos:								Fecha de la evaluación:										
Mujeres: Hombres:								Fecha de la ultima evaluación:										
Nº	Peligro Identificado	Probabilidad			Severidad			Estimación de Riesgo										
		B	M	A	LD	D	ED	T	TL	M	IM	IN						
1	Temperatura	X			X			X						NO	NO	SI		NO
2	Iluminacion insuficiente		X			X				X				NO	NO	SI		No
3	Contacto con sustancias quimicas nocivas	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
4	Manipulacion de sustancias quimicas	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
5	Incendio		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
6	Explosión	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
7	Contacto con objetos cortopunzantes		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
8	Caídas de personas a distinto nivel		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
9	Caídas de personas a un mismo nivel	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
10	Caídas de objetos desprendidos		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
11	Choque contra objetos inmóviles	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
12	Choque contra objetos móviles		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
13	Atrapamiento		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
14	Atropellos o golpes con vehículos	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
15	Colision	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
16	Golpes con material(Inventario)		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
17	Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
18	Afluencia de personas	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
19	Carga fisica		X			X				X				SI	SI	SI	SI	
20	Movimientos repetitivos	X			X			X						SI	SI	SI	SI	
21	Daño en el organismo por posturas inadecuadas	X			X			X						SI	SI	SI	SI	

Capítulo 4: Mapa de Riesgos

El mapa de riesgo es una herramienta que nos permite localizar los factores nocivos en un espacio de trabajo determinado. En él se realiza una representación de riesgos y agentes contaminantes.

A través de los mapas de riesgo realizados se pretende hacer la identificación, análisis y seguimiento de los riesgos encontrados en la evaluación realizada para el entorno de los trabajadores de la empresa Multiperfiles.

Este mapa presentará la ubicación de los factores de riesgo y los probables daños que se pueden manifestar en el ambiente de trabajo estudiado. Por ello se podrá realizar una mejor valoración de los riesgos así como las consecuencias que estos representan. Los mapas de riesgo son una información necesaria, que permitirá brindar cierta prioridad a las situaciones de mayor riesgo en donde los trabajadores son más vulnerables a estos.



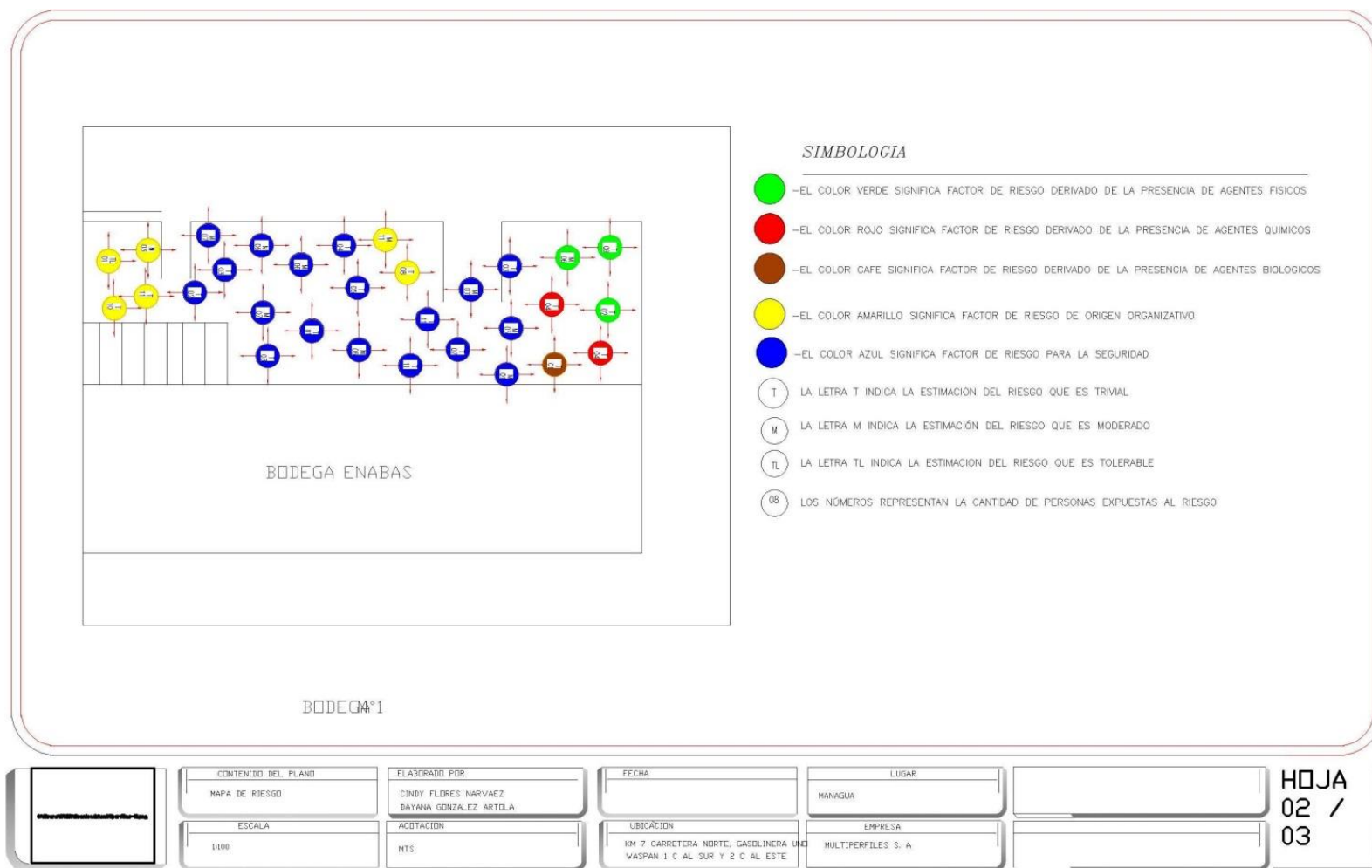
BODEGA N°2

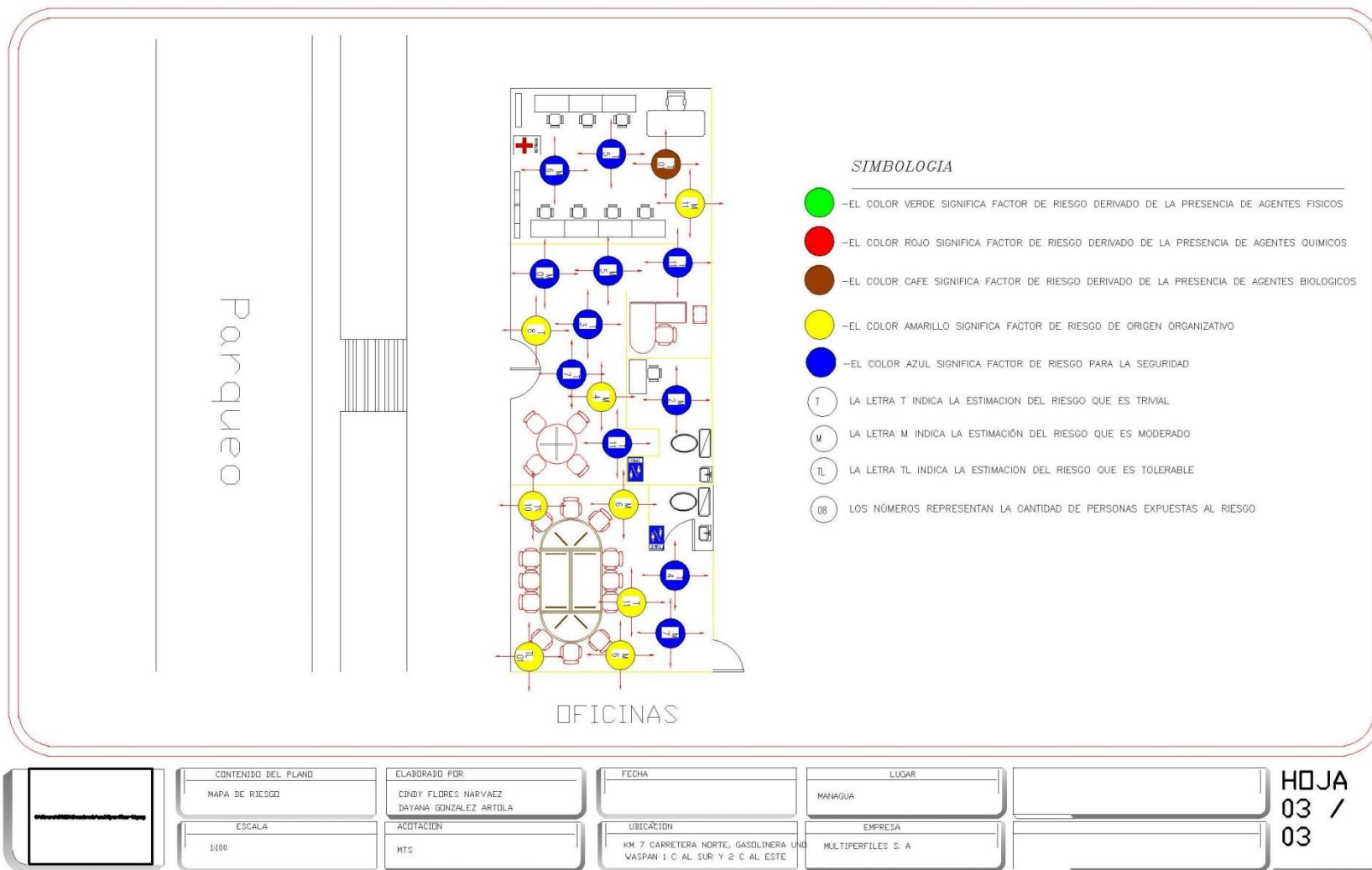
SIMBOLOGIA

- -EL COLOR VERDE SIGNIFICA FACTOR DE RIESGO DERIVADO DE LA PRESENCIA DE AGENTES FISICOS
- -EL COLOR ROJO SIGNIFICA FACTOR DE RIESGO DERIVADO DE LA PRESENCIA DE AGENTES QUIMICOS
- -EL COLOR CAFE SIGNIFICA FACTOR DE RIESGO DERIVADO DE LA PRESENCIA DE AGENTES BIOLOGICOS
- -EL COLOR AMARILLO SIGNIFICA FACTOR DE RIESGO DE ORIGEN ORGANIZATIVO
- -EL COLOR AZUL SIGNIFICA FACTOR DE RIESGO PARA LA SEGURIDAD
- T LA LETRA T INDICA LA ESTIMACION DEL RIESGO QUE ES TRIVIAL
- M LA LETRA M INDICA LA ESTIMACION DEL RIESGO QUE ES MODERADO
- TL LA LETRA TL INDICA LA ESTIMACION DEL RIESGO QUE ES TOLERABLE
- 08 LOS NÚMEROS REPRESENTAN LA CANTIDAD DE PERSONAS EXPUESTAS AL RIESGO

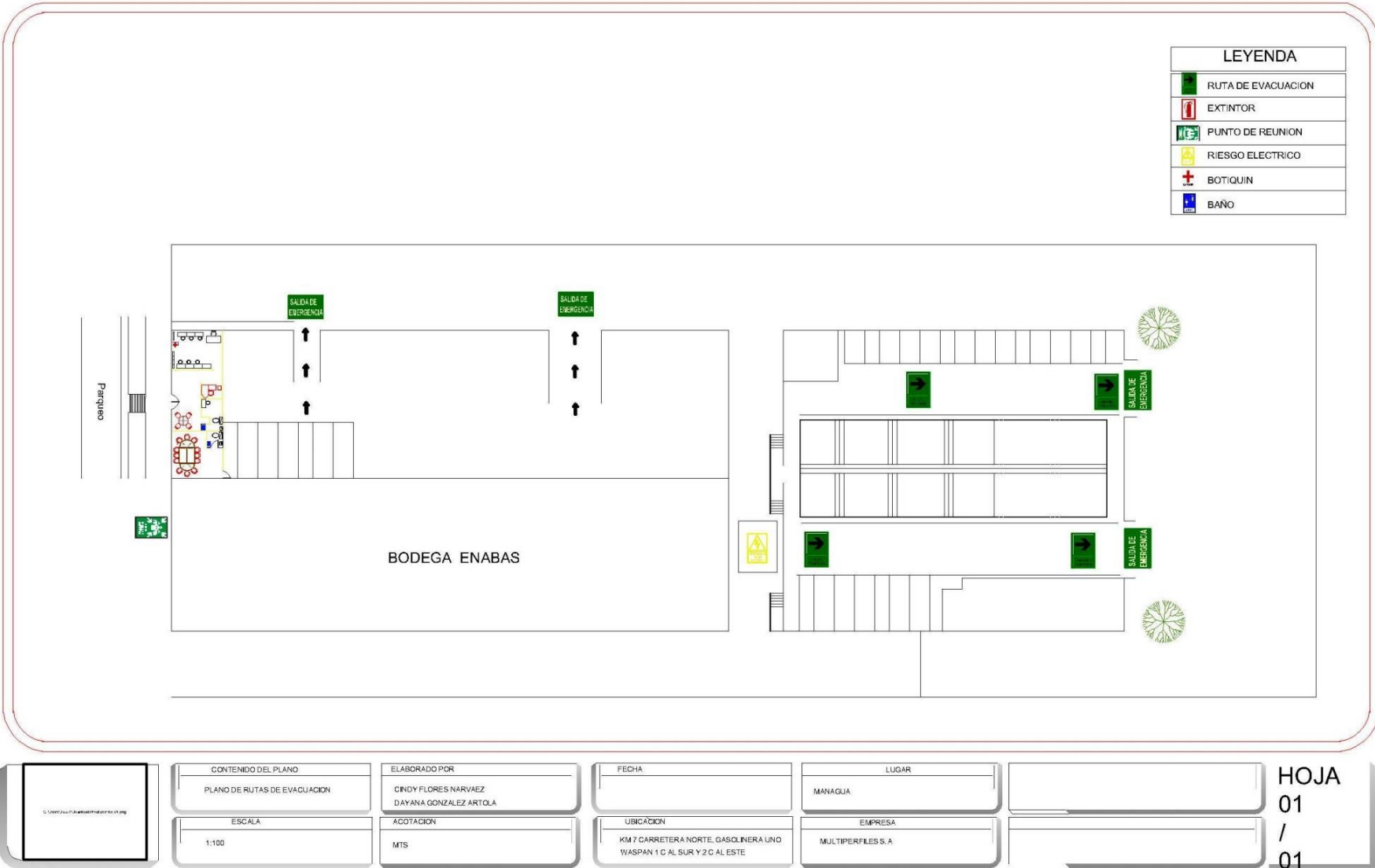
<div>Ordenar el contenido del plan</div>	<div>CONTENIDO DEL PLANO</div> <div>MAPA DE RIESGO</div>	<div>ELABORADO POR</div> <div>CINDY FLORES NARVAEZ DAYANA GONZALEZ ARTOLA</div>	<div>FECHA</div>	<div>LUGAR</div> <div>MANAGUA</div>		HOJA 01 / 03
	<div>ESCALA</div> <div>1000</div>	<div>ACOTACION</div> <div>MTS</div>	<div>UBICACION</div> <div>KM 7 CARRETERA NORTE, GASOLINERA UNIC VASPAN 1 C AL SUR Y 2 C AL ESTE</div>	<div>EMPRESA</div> <div>MULTIPERFILES S. A</div>		

Mapa de Riesgo de Bodega Número 1





Mapa de Señalización



Matriz de riesgo.

Se ha realizado la matriz de riesgo que constituye una herramienta de control y de gestión para identificar los riesgos en la empresa Multiperfiles, para la elaboración de esta se realizó un análisis de los riesgos existentes en la empresa, haciendo recorridos desde el inicio del proceso hasta el final, permitiendo con esto la intervención inmediata y la acción oportuna, así como la evaluación metódica de los riesgos, Promoviendo así una sólida gestión y monitoreo continuo.

Matriz de riesgo para el área de ventas . Tabla 1.4

Áreas	Identificación del Peligro/ Factores de Riesgos	Trabajadores Expuestos	Medidas Preventivas
			(Derivadas de la Identificación del Peligro o de los factores de riesgo)
VENTAS			
Gerente de ventas Facturador Cajero	I) Condiciones de seguridad. Contacto electrico Incendio Explosión Contacto con objetos cortopunzantes Caídas de personas a distinto nivel Caídas de personas a un mismo nivel Choque contra objetos inmóviles	4	A- Diseñar de puestos de trabajo de acuerdo al perfil del puesto de trabajo. B-Mantener orden y limpieza en los locales de Trabajo. C- Utilizar las vías de circulación de forma adecuada D-Mantenimiento preventivos a Los sistemas electricos E- Cumplir con las normas de seguridad en el manejo de equipos electricos F-Asegurar espacio funcional para laborar. G-No trabajar en espacios inestables. H-No trabajar en bordes de plataformas. I-Respetar las señales de seguridad J- Usar adecuadamente las herramientas manuales. K- Revisión periodica de funcionamiento de los extintores. L- Capacitacion a la brigada contra incendio. N- Manipular el equipo de acuerdo a la ficha de seguridad del fabricante(computadoras,impresoras y cualquier otro tipo de objeto de oficina) (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilacion y normativas en materia de seguridad e higiene)
Gerente de ventas Facturador Cajero	II) Condiciones Higiénico. 1-Agents Físicos. Temperatura Iluminación insuficiente Ruido	0	A-Regular la intensidad lumínica en monitores. B-Evitar exposición innecesaria C-Usar adecuadamente el equipo de proteccion auditiva. F-Evitar exposición innecesaria G-Usar ropa adecuada de trabajo. H- Ingerir agua potable. I- Tomar descansos. J- ventilar todos los espacios de trabajo posible. (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilacion y normativas en materia de seguridad e higiene)
	2- Contaminantes Químicos. Diésel, Pinturas, Diluyente, Conservantes Aromatizantes (Glade). Desinfectantes (cloro, asistín). Detergentes (xedex).	0	A- Usar el EPP adecuadamente. B-Evitar contaminación. C-Realizarse limpieza de contaminación. (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilacion y normativas en materia de seguridad e higiene)
	3) Contaminantes biológicos. Bacterias Virus Hongos Parásitos	0	A- Usar el EPP adecuadamente. B-Realizar jornada de limpieza. C-Realizar jornadas de avatizacion. D-Realizar jornada de vacunación- F-Higiene personal. (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilacion y normativas en materia de seguridad e higiene)
	III) Trastornos músculo-esqueléticos y Psicosociales. Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, Carga mental Movimientos repetitivos Posturas estaticas Daño en el organismo por posturas inadecuadas		A- Ajustar ergonómicamente los equipos de oficinas. B-Planificación eficientes de las tareas, C-Trabajo en equipo. D-Reducción el ritmo de trabajo. E-Pausas de descanso F-Cambio de posturas. (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilacion y normativas en materia de seguridad e higiene)

Matriz de riesgo para el área de operaciones 2.4

OPERACIONES			
Jefe de bodega Senior Supervisor-Digitador Bodega Supervisor-Auditor de campo Auxiliar de operaciones Operador de montacargas Conserje-Mantenimiento Jefe de Bodega Junior Operador	I) Condiciones de seguridad. Contacto eléctrico Incendio Explosión Contacto con objetos cortopunzantes Caídas de personas a distinto nivel Caídas de personas a un mismo nivel Caídas de objetos desprendidos Choque contra objetos inmóviles Choque contra objetos móviles Atrapamiento Atropellos o golpes con vehículos Colision Golpes con material(Inventario)	31	A-Diseño de puestos de trabajo de acuerdo a la anatomía de cada trabajador. B-Mantener un buen orden y limpieza en los locales de Trabajo. C-Hacer uso de las vías de circulación D-Utilizar el EPP de forma adecuada. E-Atender a las señales horizontales , verticales y corporales en las zonas de operación. F-Mantenimiento preventivos a los sistema electricos G-Asegurar espacio funcional para laborar. H-No trabajar en espacios inestables. I-No trabajar en bordes de plataformas. J-Respetar las señales de seguridad K-Usar adecuadamente las herramientas manuales. L-Revisión periodica de funcionamiento de los extintores. M-Los materiales y sustancias deberán de estar protegidas frente a temperaturas extremas. Capacitacion a la brigada contra incendio (coordinar con los bomberos para elaborar un Plan de Emergencia de la empresa) N-Manipular la maquinaria de acuerdo a la ficha técnica de seguridad del fabricante. Ñ-Diseñar las areas de trabajo de tal forma que cumplan con las medidas de seguridad (suelos llanos, pisos no resbaladizos, etc) O-Garantizar que las instalaciones de equipos eléctricos, trabajos de reparación, en instalaciones de baja tensión, trabajos con redes subterráneas, instalaciones de alta tensión y trabajos en las proximidades de instalación de alta tensión en servicio se efectuarán cumpliendo con las regulaciones de seguridad contenidas en la ley. P-Manipular el equipo de acuerdo a la ficha de seguridad del fabricante (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilacion y normativas en materia de seguridad e higiene)
Jefe de bodega Senior Supervisor-Digitador Bodega Supervisor-Auditor de campo Auxiliar de operaciones Operador de montacargas Conserje-Mantenimiento Jefe de Bodega Junior Operador	II) Condiciones Higiénico. 1-Agentes Físicos. Temperatura Iluminación insuficiente Ruido	31	A-Utilizar el EPP de forma adecuada. B-Regular la intensidad lumínica en monitores. C- Prohibir efectuar procedimientos o actos inseguros en las areas de trabajo que den lugar a una sobrecarga calórica o pérdida excesiva de calor en los trabajadores y que puedan provocar efectos dañinos en su salud. D-Evitar exposición innecesaria E-Rotación de personal F-Usar ropa adecuada de trabajo. G- Ingerir agua potable. H- Realizar pausa de descanso. I- Realizar las actividades pesadas en horas con baja temperaturas. (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilacion y normativas en materia de seguridad e higiene)

Matriz de riesgo para el área de operaciones 3.4

Jefe de bodega Senior Supervisor-Digitador Bodega Supervisor-Auditor de campo Auxiliar de operaciones Operador de montacargas Conserje-Mantenimiento Jefe de Bodega Junior Operador	2- Contaminantes Químicos. Diésel, Pinturas, Diluyente, Conservantes Conservantes Aromatizantes (Glade). Desinfectantes (cloro, asistín). Detergentes (xedex).	26	A-El empleador corregirá sus instalaciones o adoptará las medidas técnicas necesarias para anular o disminuir los contaminantes químicos presentes en B- Los trabajadores deben participar en la capacitación para reconocer cuándo es necesario usar el EPP C-Se debe suministrar la información necesaria para utilizar correctamente los productos químicos D-Indicar las medidas preventivas adicionales que deberán adoptarse en casos de intoxicación (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilación y normativas en materia de seguridad e higiene)
	3) Contaminantes biológicos. Bacterias Virus Hongos Parásitos	1	A-Realizar jornada de limpieza. B-Realizar jornadas de avatización. C-Realizar jornada de vacunación- D-Higiene personal. (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilación y normativas en materia de seguridad e higiene)
	III) Trastornos músculo-esqueléticos y Psicosociales. Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, e Afluencia de personas Carga mental Carga física Movimientos repetitivos Posturas estáticas Daño en el organismo por posturas inadecuadas	31	A- Ajustar ergonómicamente los equipos de oficinas. B-Planificación eficientes de las tareas, C-Trabajo en equipo. D-Pausas de descanso cada hora, E-Reducción el ritmo de trabajo. F-Usar en lo posibles medios mecánicos. G-No manipular carga fuera del peso permitido. H-Pausas de descanso I-Cambio de posturas. (Ley 618 Ley general de higiene y seguridad, acuerdo ministerial JCHG-000-08-09, Compilación y normativas en materia de seguridad e higiene)

Capítulo 5: Plan de Acción

El plan de acción contiene un conjunto de actividades a desarrollarse para conseguir una mejora continua de las condiciones de higiene y seguridad del trabajo dentro de la empresa de acuerdo a los riesgos en general, pero sobre todos los que no están controlados. Por lo tanto, una vez estimado el riesgo, este plan permitirá definir acciones requeridas para prevenir un daño a la salud de los trabajadores.

Tabla 1.5

VII. Conclusiones

1. Se realizaron descriptores de puestos para las áreas de ventas y operaciones, en ello se podrá observar las singularidades u objetivos afines de cada cargo, jornadas laboral y funciones de cada uno de los puestos de trabajo haciendo referencia a la cantidad de trabajadores ubicados por puestos de trabajo. Como complemento a esto se presentó la estructura de trabajo de ambas áreas y sus relaciones en las diferentes partes. Posterior se presentan los resultados de las listas de verificación del MITRAB realizado para el edificio de MultiPerfiles S.A., seccionada por bloques, en cada uno de ellos se presenta el porcentaje de cumplimiento e incumplimiento para las diferentes secciones de la ley 618; la información se obtuvo a través de observación directa de las áreas a evaluar y todo lo que las concierne.
2. Por medio del listado de verificación, se identificaron los riesgos en las áreas de operaciones y ventas, facilitando la realización de una descripción general de situación actual, en cuanto a seguridad e higiene del trabajo se refiere, lo cual condujo a la realización de una evaluación de riesgos muy detallada. A continuación se enumerarán los riesgos que más se presentan en la compañía, los cuales cabe mencionar, se localizan en las áreas de operación y ventas: Temperatura, iluminación insuficiente, Ruido, Incendio, Explosión, Contacto con objetos cortopunzantes, Carga física. La estimación y valoración de riesgos se realizó en base a las condiciones laborales de cada puesto de trabajo y a las actividades que se desempeñan en cada uno de estos, la vulnerabilidad del trabajador a ciertos factores, el tiempo de exposición al riesgo entre otros factores establecidos en el acuerdo ministerial JCHG-000-08-09 y la ley 618, a través de estos, y su clasificación, se dio un valor cuantitativo y se calcularon los valores de la probabilidad y la severidad o consecuencia de cada uno, para luego con la matriz de riesgo estimar si estos riesgos identificados eran triviales, tolerables, moderados, importantes e intolerables. con respecto a las mediciones de iluminación recolectadas de 11 puestos de trabajo medidos, se concluye que correspondiente a 8 puestos de trabajo están vulnerables al riesgo iluminación inadecuada principalmente en área de operaciones, no existe suficiente presencia lumínica la cual se encuentra por debajo de los valores mínimos presentados por el acuerdo ministerial para estos puestos, existe carencia de lámparas e instalaciones en buenas condiciones para las actividades propias de estos puestos de trabajo siendo esta el área de operaciones las más afectada. los niveles caloricos están por arriba de los niveles de normalidad en el área de operaciones el ruido está controlado en la área de ventas y operaciones.
3. En los cuadros de valoración se muestran los riesgos que están presentes en dichos puestos por área, luego se realizó la evaluación de cada uno de los riesgos para saber si son: Trivial, tolerable, moderado, importante e intolerable. Esto se realiza con el objetivo de ver cuales riesgos son más urgentes de solucionar. La eliminación

o reducción de estos riesgos se puede lograr realizando un Plan de Acción de Seguridad del Trabajo, que incluya cada uno de los puestos de la compañía.

4. El Plan de Acción que se elaboró en este trabajo muestra un conjunto de pasos que hay que seguir y ejecutar para disminuir la probabilidad de ocurrencia de accidentes en las áreas de trabajo. Es por ello, que el cumplimiento de dicho plan de acción es de suma importancia para la seguridad de los trabajadores y la empresa tiene la obligación de hacer que se cumpla.
5. Se realizó el mapa de riesgos y señalización del área indicando los diferentes peligros identificados, el resultado obtenido en la matriz de riesgo y la cantidad de trabajadores afectados por área. Se reveló a detalle, la clasificación de colores y personas expuestas a los riesgos evaluados para así en conjunto con el plan de acción, generar conciencia de la realidad de empresa y unir esfuerzos en todos los niveles de Dirección junto con la Comisión Mixta para mejorar la seguridad y salud de los trabajadores paulatinamente en sus puestos.
6. A través de las visitas a la sucursal Waspan Sur se efectuó una evaluación inicial de riesgos de las áreas de ventas y áreas de operaciones con la finalidad de proporcionar un ambiente seguro hacia los colaboradores reduciendo y/o controlando los factores derivados de riesgos físicos, de seguridad y organizacional.

VIII. Recomendaciones

- 1- Realizar una evaluación de seguimiento de forma general en Multiperfiles S.A, incluyendo la descripción de los puestos de trabajo, y las especificaciones de los riesgos a los que están expuestos los mismos.
- 2- Efectuar revisiones periódicas para identificar factores de riesgos derivados de los puestos de trabajo y áreas cuando estas sufran alteraciones, aplicando las medidas y acciones descritas en los planes de acción haciendo énfasis en las que conllevan a capacitaciones del personal.
- 3- Estimar la severidad y ocurrencia de accidentes de trabajo producto de actos y riesgos para analizar los factores de riesgo.
- 4- Efectuar evaluación de seguimiento cada año y/o cuando se modifiquen tanto la estructura laboral como las áreas de trabajo.
- 5- Actualizar el plan de riesgo cada vez que surja una modificación en los puestos, áreas y funciones de la institución.
- 6- Evaluar, modificar y actualizar el mapa de riesgo y mapa de señalización cada año o cuando se sufra una modificación en los puestos de trabajo de la empresa.

IX. Bibliografía

- Ministerio del Trabajo. Dirección General de Higiene y Seguridad del Trabajo. Compilación de Normativas en materia de Higiene y Seguridad del Trabajo (1993-2008). Managua, Nicaragua. Marzo 2008.
- Asamblea Nacional. Ley 185, Código del Trabajo de Nicaragua. La Gaceta 30 de Oct. 1996, N° 205.
- Documentación facilitada por Multiperfiles S.A
- Ministerio del Trabajo. Acuerdo Ministerial JCHG-000-08-09. Procedimiento Técnico de Higiene y Seguridad del Trabajo para la Evaluación de Riesgos en los Centros de Trabajo. Managua, Nicaragua, Octubre 2007.
- Ministerio del Trabajo. Ley 618, Ley General de Higiene y seguridad del trabajo.

X. Anexos

A continuación, se muestran las mediciones de los factores de riesgos evaluados en la empresa Multiperfiles S.A, en la siguiente tabla se evalúa tres Factores de riesgos los cuales son Sonido, Iluminación, Temperatura y de manera Adicional se realizaron las mediciones de dimensiones de cada factor de riesgo Para los periodos de Mañana, Tarde y Noche.

Sonido:

A partir de los 85 dB para 8 horas de exposición y siempre que no se logre la disminución del nivel sonoro por otros procedimientos se establecerá obligatoriamente dispositivos de protección personal tales como orejeras o tapones, En ningún caso se permitirá sin protección auditiva la exposición a ruidos de impacto o impulso que superen los 140 dB (c) como nivel pico ponderado. No se exigirá equipos de protección (Orejeras o Tapones) debido a que la exposición de 8hrs laborales no sobrepasa los 85dB en cada uno de los factores de riesgos evaluados en los periodos de Mañana, Tarde y Noche.

Iluminación:

Una iluminación inadecuada en el trabajo puede originar fatiga ocular, cansancio, dolor de cabeza, estrés y accidentes. El trabajo con poca luz daña la vista. El grado de seguridad con el que se ejecuta el trabajo depende de la capacidad visual y ésta depende, a su vez, de la cantidad y calidad de la iluminación. Un ambiente bien iluminado no es solamente aquel que tiene suficiente cantidad de luz.

No todas las actividades relacionadas con la industria y la actividad productiva requieren el mismo nivel de iluminación. En una misma planta industrial suele haber distintas áreas destinadas a diferentes actividades o procesos, y cada una de ellos tiene unos requisitos o necesidades de iluminación concretos.

Temperatura:

La ventilación deberá asegurar en los frentes de trabajo y en las zonas de paso (zona activa), una temperatura húmeda igual o menor a 30° C. y una temperatura seca igual o menor a 32° C. En cualquier condición de humedad la temperatura seca del aire no podrá ser menor a 32° C. En cualquier condición de humedad la temperatura seca del aire no podrá ser En la siguiente evaluación de temperatura se pudo concluir que los puestos de trabajo: Gerente de Ventas, Facturador y cajero el menor grado de temperatura comienza en 23°C y el mayor es de 28°C en los 3 periodos evaluados Mañana, Tarde y Noche generando una Temperatura Humedad lo cual se determina al evaluar que la misma no exceda a más de 30°C. En los puestos de trabajo Jefe de bodega sénior, Supervisor-Digitador Bodega, Supervisor-Auditor de campo, Jefe de Bodega junior, operador Montacargas, conserje- Mantenimiento, Auxiliar de Operaciones y operador, el menor grado de temperatura comienza en 23°C y el mayor es de 34°C entre los 3 periodos evaluados Mañana, Tarde y Noche generando una Temperatura húmeda-seca lo cual se determina al evaluar que la misma no exceda a más de 35°C.

Tabla 1.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Tarde	Magnitud	Gerente de ventas	Facturador	Cajero
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	69	60	57
Derecha	(dB)	65	61.04	60
Centro	(dB)	70	70.07	66
	(dB)			
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	170	112.07	26.01
Derecha	(lx)	172.06	209	27
Centro	(lx)	150	175.05	48.01
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	44%,23 °C	50%,27 °C	55%,28°C
Derecha	(°C)	47%,23°C	49%,27 °C	56%,28 °C
Centro	(°C)	49%,23 °C	50%,27 °C	56%,28°C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)	4ft	5.3ft	8ft
Largo	(ft)	6ft	4.9ft	7ft,2/3
Alto	(ft)	7ft,5/6	7ft,5/6	7f,5/6

ELABORACION PROPIA

Tabla 2.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Tarde	Magnitud	Jefe de bodega Senior	Supervisor-Digitador Bodega	Supervisor-Auditor de campo
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	56	58	60.03
Derecha	(dB)	60	69	59
Centro	(dB)	61.09	57.05	69
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	171	183.02	54.01
Derecha	(lx)	62	131.04	38
Centro	(lx)	112	81.02	30.02
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	47%,23 °C	46%,24°C	46%,24°C
Derecha	(°C)	47%,23°C	47%,24 °C	47%,24 °C
Centro	(°C)	48%,23 °C	46%,24 °C	46%,24 °C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)			
Largo	(ft)			
Alto	(ft)			

ELABORACION PROPIA

Tabla 3.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Tarde	Magnitud	Jefe de Bodega Junior	Operador de montacargas	Conserje-Mantenimiento
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	56	67.09	67.09
Derecha	(dB)	60	75.05	75.05
Centro	(dB)	61.09	80	80
	(dB)			
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	171	12.32	12.32
Derecha	(lx)	62	98.02	98.02
Centro	(lx)	112	21.07	21.07
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	47%,23 °C	37%,33°C	37%,33°C
Derecha	(°C)	47%,23°C	38%,34°C	38%,34°C
Centro	(°C)	48%,23 °C	37%,33°C	37%,33°C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)	6ft,5/6		
Largo	(ft)	4ft		
Alto	(ft)	7ft,5/6		

ELABORACION PROPIA

Tabla 4.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo	
Tarde	Magnitud	Auxiliar de operaciones	Operador
Sonido (Decibeles)			
Izquierda	(dB)	71	52.07
Derecha	(dB)	69	55
Centro	(dB)	73	50.03
Iluminacion(Lux)			
Izquierda	(lx)	9.61	16.5
Derecha	(lx)	13.24	12.75
Centro	(lx)	12.23	12.47
Temperatura (Grado centígrado)			
Izquierda	(°C)	37%,32 °C	39%,33 °C
Derecha	(°C)	38%,34°C	41%,33°C
Centro	(°C)	41%,35 °C	44%,34 °C
Dimensiones(Pie (ft))			
Ancho	(ft)		
Largo	(ft)		
Alto	(ft)		

ELABORACION PROPIA

Tabla 5.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Mañana	Magnitud	Gerente de ventas	Facturador	Cajero
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	70	63	63
Derecha	(dB)	68	63.02	64
Centro	(dB)	73	64	64
	(dB)			
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	172	114.07	28
Derecha	(lx)	173.01	209	29
Centro	(lx)	152	175.05	52.03
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	40%,23 °C	48%,27 °C	53%,28°C
Derecha	(°C)	43%,23°C	46%,27 °C	52%,28 °C
Centro	(°C)	45%,23 °C	48%,27 °C	48%,28°C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)	4ft	5.3ft	8ft
Largo	(ft)	6ft	4.9ft	7ft,2/3
Alto	(ft)	7ft,5/6	7ft,5/6	7f,5/6

ELABORACION PROPIA

Tabla 6.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Mañana	Magnitud	Jefe de bodega Senior	Supervisor-Digitador Bodega	Supervisor-Auditor de campo
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	58	60	62
Derecha	(dB)	63	70	60
Centro	(dB)	62	57.05	71
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	174	183.02	56
Derecha	(lx)	65	131.04	38
Centro	(lx)	115	81.02	32.02
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	45%,23 °C	46%,24°C	44%,24°C
Derecha	(°C)	44%,23°C	47%,24 °C	43%,24 °C
Centro	(°C)	46%,23 °C	46%,24 °C	42%,24 °C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)			
Largo	(ft)			
Alto	(ft)			

ELABORACION PROPIA

Tabla 7.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Tarde	Magnitud	Jefe de Bodega Junior	Operador de montacargas	Conserje-Mantenimiento
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	59	69	69
Derecha	(dB)	62	76	77
Centro	(dB)	64	82	82
	(dB)			
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	174	14	13
Derecha	(lx)	64	100,01	100
Centro	(lx)	118	23	23
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	46%,23 °C	37%,33°C	39%,33°C
Derecha	(°C)	47%,23°C	38%,34°C	39%,34°C
Centro	(°C)	46%,23 °C	37%,33°C	37%,33°C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)	6ft,5/6		
Largo	(ft)	4ft		
Alto	(ft)	7ft,5/6		

ELABORACION PROPIA

Tabla 8.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo	
Mañana	Magnitud	Auxiliar de operaciones	Operador
Sonido (Decibeles)			
Izquierda	(dB)	72	53
Derecha	(dB)	70	56
Centro	(dB)	73	51
Iluminacion(Lux)			
Izquierda	(lx)	10	17.04
Derecha	(lx)	14	13.14
Centro	(lx)	13.21	12.47
Temperatura (Grado centígrado)			
Izquierda	(°C)	37%,33°C	39%,33 °C
Derecha	(°C)	38%,34°C	41%,33°C
Centro	(°C)	41%,33 °C	44%,34 °C
Dimensiones(Pie (ft))			
Ancho	(ft)		
Largo	(ft)		
Alto	(ft)		

ELABORACION PROPIA

Tabla 9.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Noche	Magnitud	Gerente de ventas	Facturador	Cajero
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	67	58	55
Derecha	(dB)	63	59	56
Centro	(dB)	70	58.09	61
	(dB)			
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	168	112.07	25
Derecha	(lx)	170	200	23
Centro	(lx)	148	167	45
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	43%,23 °C	49%,27 °C	53%,28°C
Derecha	(°C)	44%,23°C	49%,27 °C	54%,28 °C
Centro	(°C)	45%,23 °C	48%,27 °C	55%,28°C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)	4ft	5.3ft	8ft
Largo	(ft)	6ft	4.9ft	7ft,2/3
Alto	(ft)	7ft,5/6	7ft,5/6	7f,5/6

ELABORACION PROPIA

Tabla 10.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Noche	Magnitud	Jefe de bodega Senior	Supervisor-Digitador Bodega	Supervisor-Auditor de campo
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	56	58	60.03
Derecha	(dB)	60	69	59
Centro	(dB)	61.09	57.05	69
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	171	181	53
Derecha	(lx)	62	130	36
Centro	(lx)	112	79	29.03
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	47%,23 °C	44%,24°C	42%,24°C
Derecha	(°C)	47%,23°C	47%,24 °C	43%,24 °C
Centro	(°C)	48%,23 °C	44%,24 °C	43%,24 °C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)			
Largo	(ft)			
Alto	(ft)			

ELABORACION PROPIA

Tabla 11.7

FACTOR DE RIESGO	Medida Internacional	Puestos de trabajo		
Noche	Magnitud	Jefe de Bodega Junior	Operador de montacargas	Conserje-Mantenimiento
Sonido (Decibeles)				
Izquierda	(dB)	55	64	65
Derecha	(dB)	58	73	73.04
Centro	(dB)	59	78	78
	(dB)			
Iluminacion(Lux)				
Izquierda	(lx)	169	11	12.32
Derecha	(lx)	60	97	96
Centro	(lx)	110	20	20.02
Temperatura (Grado centígrado)				
Izquierda	(°C)	46%,23 °C	33%,33°C	37%,33°C
Derecha	(°C)	46%,23°C	38%,34°C	38%,34°C
Centro	(°C)	48%,23 °C	34%,33°C	37%,33°C
Dimensiones(Pie (ft))				
Ancho	(ft)	6ft,5/6		
Largo	(ft)	4ft		
Alto	(ft)	7ft,5/6		

ELABORACION PROPIA

Tabla 12.7

Factor de Riesgo	Medida Internacional	Puestos de trabajo	
Mañana	Magnitud	Auxiliar de operaciones	Operador
Sonido (Decibeles)			
Izquierda	(dB)	70	50.05
Derecha	(dB)	68.09	56.01
Centro	(dB)	71	48.03
Iluminacion(Lux)			
Izquierda	(lx)	9	24
Derecha	(lx)	13,02	85
Centro	(lx)	13.08	11.8
Temperatura (Grado centígrado)			
Izquierda	(°C)	37%,32 °C	45%,34 °C
Derecha	(°C)	38%,34°C	40%,333°C
Centro	(°C)	41%,34 °C	44%,34 °C
Dimensiones(Pie (ft))			
Ancho	(ft)		
Largo	(ft)		
Alto	(ft)		

ELABORACION PROPIA

Probabilidad:

Las tablas de estimación y valoración de riesgos presentan condiciones para el cálculo de las probabilidades de riesgo, para realizar la valoración se asigna un valor a cada condición (10) lo cual debe de dar un total de 100, sin embargo, para ciertos riesgos no aplican algunas condiciones para el puesto de trabajo; por lo cual se utiliza la misma metodología con la variante de que el valor de 100 será dividido entre aquellas condiciones que se valoraran.

Determinación de la severidad del daño:

Baja (LD): Ligeramente dañino

Media (D): Dañino

Alta (ED): Extremadamente dañino

Tabla 13.7

Temperatura - Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 14.7

Temperatura - Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 15.7, 16.7

Temperatura - Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Temperatura - Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 17.7, 18.7

Temperatura - Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Temperatura - Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 19.7, 20.7

Temperatura - Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Temperatura - Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 21.7, 22.7

Iluminación insuficiente - Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Iluminación insuficiente - Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 23.7, 24.7

Iluminación insuficiente - Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Iluminación insuficiente - Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Tabla 25.7, 26.7

Iluminación insuficiente - Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Iluminación insuficiente - Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Tabla 27.7, 28.7

Iluminación insuficiente - Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Iluminación insuficiente - Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Tabla 29.7, 30.7

Contacto con sustancias químicas nocivas - Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Contacto con sustancias químicas nocivas - Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 31.7. 32.7

Manipulación de sustancias químicas- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Manipulación de sustancias químicas- Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 33.7, 34.7

Contacto con sustancias químicas nocivas - Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Contacto con sustancias químicas nocivas - Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 35.7, 36.7

Manipulación de sustancias químicas- Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Manipulación de sustancias químicas- Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 37.7, 38.7

Virus - Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Hongos - Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 39.7, 40.7

Bacterias - Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Contacto electrico - Conserje-mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Tabla 41.7, 42.7, 43.7

Contacto con objetos cortopunzantes-Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Caídas de personas a distinto nivel- Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Caídas de personas a un mismo nivel- Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 44.7, 45.7, 46.7

Choque contra objetos inmóviles-Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			12.5

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Carga mental-Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 47.7, 48.7, 49.7

Movimientos repetitivos-Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Posturas estaticas-Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	14.29
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Gerente de ventas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Tabla 50.7, 51.7, 52.7

Contacto con objetos cortopunzantes-Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Caídas de personas a distinto nivel- Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Caídas de personas a un mismo nivel- Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 53.7, 54.7, 55.7

Choque contra objetos inmóviles-Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			12.5

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Carga mental-Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 56.7, 57.7, 58.7

Movimientos repetitivos-Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Posturas estaticas-Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	14.29
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.16

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Facturador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Tabla 59.7, 60.7, 61.7

Contacto eléctrico-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	12.5
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	12.5
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			62.5

Incendio-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			40

Explosion-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	10
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	10
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Tabla 62.7, 63.7

Contacto con objetos cortopunzantes-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Caídas de personas a distinto nivel- Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 64.7, 65.7, 66.7

Caídas de personas a un mismo nivel- Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Choque contra objetos inmóviles-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			12.5

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 67.7. 68.7, 69.7

Carga mental-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Movimientos repetitivos-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Posturas estaticas-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	14.29
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.16

Tabla 70.7, 71.7, 72.7

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Cajero			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Incendio- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Explosion- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 73.7, 74.7, 75.7

Contacto con objetos cortopunzantes- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.28
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.28
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	14.28
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.84

Caídas de personas a distinto nivel- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			60

Caídas de personas a un mismo nivel- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 76.7, 77.7, 78.7

Caídas de objetos desprendidos- Jefe de Bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Choque contra objetos inmóviles- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Choque contra objetos móviles-Jefe de bodega senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 79.7, 80.7, 81.7

Atrapamiento-Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	12.5
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			50

Golpes con material(Inventario) Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Jefe de bodega senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 82.7, 83.7, 84.7

Afluencia de personas-Jefe de bodega senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Carga mental- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Movimientos repetitivos- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Tabla 85.7, 86.7.

Posturas estaticas- Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	14.29
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.16

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Jefe de bodega Senior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Tabla 87.7, 88.7, 89.7

Contacto con objetos cortopunzantes- Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Caídas de personas a distinto nivel- Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Caídas de personas a un mismo nivel- Supervisor digitador bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 90.7, 91.7, 92.7

Choque contra objetos inmóviles-Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Supervisor-digitador bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Afluencia de personas-Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Tabla 93.7, 94.7, 95.7

Carga mental- Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Movimientos repetitivos- Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Posturas estaticas-Supervisor-Digitador Bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	14.29
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.16

Tabla 96.7, 97.7, 98.7

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Supervisor-digitador bodega			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Incendio- Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Explosion- Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 99.7, 100.7, 101.7

Contacto con objetos cortopunzantes- Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	10
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Caídas de personas a distinto nivel- Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Caídas de personas a un mismo nivel- Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 102.7, 103.7, 104.7

Caídas de objetos desprendidos- Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Choque contra objetos inmóviles-Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Choque contra objetos móviles-Supervisor auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 105.7, 106.7, 107.7

Atrapamiento-Supervisor auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			47.5

Golpes con material(Inventario) Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 108.7, 109.7, 110.7

Afluencia de personas-Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Movimientos repetitivos- Supervisor-Auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Supervisor-auditor de campo			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Tabla 111.7, 112.7, 113.7

Contactos con sustancias químicas nocivas-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Manipulación de sustancias químicas-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Incendio- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 114.7, 115.7, 116.7

Explosion- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Contactos con sustancias químicas nocivas- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Manipulación de sustancias químicas- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 117.7, 118.7, 119.7

Contacto con objetos cortopunzantes- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	10
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Caídas de personas a distinto nivel- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			60

Caídas de personas a un mismo nivel- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 114.7, 115.7, 116.7

Caídas de objetos desprendidos- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Choque contra objetos inmóviles-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 117.7, 118.7, 119.7

Colision-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Golpes con material(Inventario) Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			60

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 120.7, 121.7, 122.7

Choque contra objetos móviles-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Atrapamiento-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	12.5
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			37.5

Atropellos o golpes con vehículos-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 123.7, 124.7, 125.7

Colision-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Golpes con material(Inventario) Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			60

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 126.7, 127.7, 128.7

Afluencia de personas-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Carga física-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	14.29
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	14.29
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.16

Movimientos repetitivos- Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Tabla 129.7, 130.7, 131.7

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Contactos con sustancias químicas nocivas-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Manipulación de sustancias químicas-Auxiliar de operaciones			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 132.7, 133.7, 134.7

Incendio-Operador de montacarga			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			40

Explosion-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Contacto con objetos cortopunzantes- Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Tabla 135.7, 136.7, 137.7

Caídas de personas a distinto nivel- Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			60

Caídas de personas a un mismo nivel- Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Caídas de objetos desprendidos- Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Tabla 138.7, 139.7, 140.7

Choque contra objetos inmóviles-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Choque contra objetos móviles-Operador de montacarga			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Atrapamiento-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			47.5

Tabla 141.7, 142.7, 143.7

Atropellos o golpes con vehículos-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Colision-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Golpes con material(Inventario) Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Tabla 144.7, 145.7, 146.7

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Afluencia de personas-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Carga fisica-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.28
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	14.28
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.28
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	14.28
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.12

Tabla 147.7, 148.7, 149.7

Movimientos repetitivos-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Operador de montacargas			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Temperatura-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Tabla 150.7, 151.7, 152.7

Iluminación insuficiente-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA		
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS		
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS		
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP		
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA		
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO		
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS		
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN		
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)		
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO		
TOTAL			0

Contacto con sustancias químicas nocivas-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Manipulación de sustancias químicas-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 153.7, 154.7, 155.7

Virus-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Hongos-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Bacterias-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 156.7, 157.7, 158.7

Contacto eléctrico-Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			50

Incendio-Conserje-mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			40

Explosion-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			50

Tabla 159.7, 160.7, 161.7

Contacto con objetos cortopunzantes- Conserje-mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Caídas de personas a distinto nivel- Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			60

Caídas de personas a un mismo nivel- Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 162.7, 163.7, 164.7

Caídas de objetos desprendidos- Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Choque contra objetos inmóviles-Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Choque contra objetos móviles-Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Tabla 165.7, 166.7, 167.7

Atrapamiento-Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	12.5
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			50

Golpes con material(Inventario) Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Tabla 168.7, 169.7, 170.7

Afluencia de personas Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Movimientos repetitivos-Conserje-Mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Conserje mantenimiento			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Tabla 171.7, 172.7, 173.7

Incendio- Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Explosion- Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			10

Contacto con objetos cortopunzantes- Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Tabla 174.7, 175.7, 176.7

Caídas de personas a distinto nivel- Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			60

Caídas de personas a un mismo nivel- Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Caídas de objetos desprendidos- Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Tabla 177.7, 178.7, 179.7

Choque contra objetos inmóviles-Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Choque contra objetos móviles-Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Atrapamiento-Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	12.5
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			50

Tabla 180.7, 181.7, 182.7

Golpes con material(Inventario) Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Jefe de bodega junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Afluencia de personas-Supervisor-Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	NO	0
TOTAL			28.58

Tabla 183.7, 184.7, 185.7

Carga mental- Supervisor-Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Movimientos repetitivos-Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Posturas estaticas-Supervisor-Jefe de Bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	NO	14.29
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	NO	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	NO	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.16

Tabla 186.7, 187.7

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Jefe de bodega Junior			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Incendio-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			40

Tabla 188.7, 189.7, 190.7

Explosion-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Contacto con objetos cortopunzantes- Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Caídas de personas a distinto nivel- Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	10
TOTAL			60

Tabla 191.7, 192.7, 193.7

Caídas de personas a un mismo nivel- Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Caídas de objetos desprendidos- Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			40

Choque contra objetos inmóviles- Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 194.7, 195.7, 196.7

Choque contra objetos móviles-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			30

Atrapamiento-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	12.5
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	12.5
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	12.5
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	12.5
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			50

Atropellos o golpes con vehículos-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Tabla 197.7, 198.7

Colision-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			20

Golpes con material(Inventario) Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	10
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	10
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	10
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	10
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	SI	10
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	10
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			60

Tabla 199.7. 200.7, 201.7

Jornada de trabajo (Horas extras, jornadas prolongadas, etc)-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	NO	14.29
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			42.87

Afluencia de personas-Supervisor-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Carga fisica-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	SI	14.29
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	SI	14.29
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			57.16

Tabla 202.7. 203.7,

Movimientos repetitivos-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	SI	14.29
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			28.58

Daño en el organismo por posturas inadecuadas-Operador			
No	CONDICIONES	INDICADOR	VALOR
1	LA FRECUENCIA DE EXPOSICIÓN AL RIESGOS ES MAYOR QUE MEDIA JORNADA	NO	0
2	MEDIDAS DE CONTROL YA IMPLANTADAS SON ADECUADAS	SI	0
3	SE CUMPLEN LOS REQUISITOS LEGALES Y LAS RECOMENDACIONES DE BUENAS PRACTICAS	SI	0
4	PROTECCIÓN SUMINISTRADA POR LOS EPP	SI	0
5	TIEMPO DE MANTENIMIENTO DE LOS EPP ADECUADA	SI	0
6	CONDICIONES INSEGURAS DE TRABAJO	NO	0
7	TRABAJADORES SENSIBLES A DETERMINADOS RIESGOS	SI	14.29
8	FALLOS EN LOS COMPONENTES DE LOS EQUIPOS, ASÍ COMO EN LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN	NO	0
9	ACTOS INSEGUROS DE LAS PERSONAS (ERRORES NO INTENCIONADOS O VIOLACIONES INTENCIONALES DE LOS PROCEDIMIENTOS ESTABLECIDOS)	NO	0
10	SE LLEVAN ESTADÍSTICAS DE ACCIDENTES DE TRABAJO	SI	0
TOTAL			14.29

Presupuesto

Las siguientes tablas se han realizado tomando como base el plan de acción que estamos proponiendo a la empresa Multiperfiles, luego de haber realizado las evaluaciones iniciales de los riesgos por puestos de trabajo, encontrados y haber determinado cuales impactan más a la empresa actualmente.

Este se ha realizado con el objetivo de tener un mejor control de los costos estimados en la vida útil de cada elemento necesario para la mejor ejecución de las actividades evaluadas. El precio por unidad se ha obtenido por medio de cotizaciones solicitadas a las empresas proveedoras, los EPP son aprobados por la ley 18, así como otros elementos fundamentales para la disminución de riesgos (pintura, rótulos con señalizaciones)

Equipos de Proteccion Personal				
Descripcion	Cantidad	Vida útil(Meses)	Precio (dolares)	Total
Botas	33	6	\$35.00	\$1,155.00
Guantes	33	6	\$11.86	\$391.38
Gafas	33	6	\$1.60	\$52.80
Cinturon	33	6	\$5.00	\$165.00
Casco	50	6	\$4.10	\$205.00
Chaleco con cinta	50	6	\$3.20	\$160.00
				\$2,129.18
				IVA 15%
				\$318.02
				\$2,447.20

Equipos de Proteccion Colectivo				
Descripcion	Cantidad	Vida útil (meses)	Precio	Total
Extintores Co2 gas carbónico tipo BC con capacidad de 10 Lbs.	6	12	C\$ 400.00	C\$ 72.00
Extintores Polvo químico multiuso ABC con capacidad de 20 Lbs.	1	12	C\$ 450.00	C\$ 12.00
Extintores polvo químico multiuso ABC con capacidad de 2.5 Lbs.	2	12	C\$ 100.00	C\$ 24.00
Rotulos de Señales	96	12	C\$ 15,350.00	C\$ 15,350.00
Botiquin	1	3	C\$ 1,855.00	C\$ 1,855.00
				C\$ 17,313.00
				IVA 15%
				C\$ 2,596.95
				C\$ 19,909.95

PINTURA					
ITEM	DESCRIPCION	U/M	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
1	BODEGA ACCESO: Mano de obra por aplicación de pintura frontal de bodega, incluye Fachada, incluye reparaciones de pasta gypsum en partes dañadas. Nota: Este alcance incluye mano de obra y transporte.	m²	55.81	\$1.78	\$99.34
2	RODAPIES: Mano de obra por aplicación de pintura en rodapiés	glb	1	\$45.00	\$45.00
3	COMEDOR: Mano de obra por aplicación de pintura en internas y externas de comedor.	m²	137.3	\$1.05	\$144.17
4	BAÑOS: Mano de obra por aplicación de pintura en paredes externas.	m²	29.89	\$1.05	\$31.38
5	PINTURA DE TRAFICO: Mano de obra por aplicación de amarilla de alto tráfico en piso de bodega, incluye lavar el con ácido muriático para una mejor adherencia de la pintura.	glb	1	\$426.25	\$426.25
					\$746.14

UNA MARCA
DEL GRUPO

COBAN +100 AÑOS
• CAMINANDO DESDE 1914 •

RECALNIC, S.A

RUC No. J031-0000297150

REPRESENTACIONES DE CALZADO NICARAGÜENSE
Km 7.8 Carretera a Masaya, Edificio Nitalsa Tercer Módulo.
Teléfono: 2276-0262. Managua - Nicaragua

Empresa: Multiperfiles S.A (cedis/bodega norte)

Atención a: *Dayana González*

RUC:

Teléfonos:

Correo:

Fecha: 08-Ene-19

Asesora:	Jorge Adán Darbelles
----------	----------------------

Celular: 8272-5754

Correo: jdarbelles@grupocoban.com.ni

Oficina: 2276-0262

Cifras expresadas en dólares

[illegible]

Importante

- Elaborar cheque a nombre de RECALNIC S, A.
- Tipo de Cambio paralelo BANPRO

Cuentas Banpro

-Córdoba: 10012400003894
-Dólares: 10012410003339

Cuentas LAFISE

-Córdoba: 171204461
-Dólares: 170204689

Forma de Pago

Tiempo de entrega

Oferta válida hasta

Garantía

Observaciones

Credito....

- Inmediata Después de recibir orden de compra autorizada
- 30 días a partir de la oferta
- Defecto de fábrica, hasta 90 días de entrega del producto
- Para cambios de talla, se requiere fotocopia de factura.
- No se realizan cambios de modelo.
- Cambio dentro de 30 días de realizada la compra

Jorge Adán Darbelles
Ejecutivo de ventas

Cotización
96741



Cliente

Teléfono

MULTIPERFILES, S.A. J0310000060517 8100-8100
KM 7 Carret norte, gasolinera unopetrol 1c al sur, 2c al este

Término de Pago

Fecha

Crédito - 30 Días

03/02/2019

Válido Hasta

Vendedor

02/03/2019

Tatiana Zamora

Tel:

Contacto

Dayana.gonzalez@multigroup.com

E-Mail

Codigo Producto	Cant.	Descripcion	Precio Un.	% Dcto.	Total
CO-1001E19-M	33	Faja de Espalda Elástica con Tirantes y Tercer Cinturón Tallas	5.00		5.00

RECIBA EL 2% DE DESCUENTO POR PRONTO PAGO SubTotal: 5.00 Se reciben pagos en Efectivo, Transferencia, Tarjetas de Credito y Debito

Descuento:

IVA:

Total: USD

24.75

189.75

APROBADO POR	FECHA
NOMBRE	FIRMA
	PUESTO

OFICINAS CENTRALES Km 13
carretera a masaya, Entheos Centro
Corporativo info@casco-safety.com - Tel:
2279-1800



RUC: J0210000147405



Servicios Industriales Solórzano Pérez.

CESAR AUGUSTO SOLORZANO P.

*Venta, recarga, mantenimiento y reparación de extintores contra incendio,
Fumigación industrial, Mangueras, Rotulación en general y equipos de protección.*

RUC: 0012511490010N Web: www.solorzanoperez.jimdo.com



Cliente: **MULTIPERFILES S.A.**

Atención: **Dayana González.**

Fecha: **21-02-2019.**

PROFORMA.

Ítem	DESCRIPCION.	Cant	P/U C\$	P/T C\$
POR RECARGA Y MANTENIMIENTO. CEDIS BODEGA.				
01	Extintores Co2 gas carbónico tipo BC con capacidad de 10 Lbs.	06	400.00	2,400.00
02	Extintores Polvo químico multiuso ABC con capacidad de 20 Lbs.	01	450.00	450.00
03	Extintores polvo químico multiuso ABC con capacidad de 2.5 Lbs.	02	100.00	200.00
			TOTAL C\$	3050.00

SERVICIOS Y GARANTIAS.

1 Año de garantía por el contenido químico de cada equipo.

Reubicación adecuada de los equipos.

Chequeos técnicos periódicamente.

Entrega e instalación 2 días después de autorizado.

Crédito disponible.

Pagamos cuota fija por los cuales estos precios son netos.

❖ Favor emitir pago a nombre de **César Augusto Solórzano Pérez.**

Luis Alberto Solórzano A.

**SERVICIOS INDUSTRIALES
SOLÓRZANO PÉREZ.**

Cotización
103055



Cliente

Teléfono

MULTIPERFILES, S.A. J0310000060517

8100-8100

KM 7 Carret norte, gasolinera unopetrol 1c al sur, 2c al este

Término de Pago

Fecha

Crédito - 30 Días

03/02/2019

Válido Hasta

Vendedor

03/03/2019

Tatiana Zamora

Tel:

Contacto

Dayana González

E-Mail

Codigo Producto	Cant.	Descripcion	Precio Un.	% Dcto.	Total
IGA-407-007	50	AM Casco de seg. Ind. Hit Clase "G" C. Amarillo Mca. "IGA" 4 puntos	4.10		205
HV-1004E01	50	CHALECO DE SEGURIDAD UNA CINTA REFLECTIVA COLOR NARANJA	3.20		160

En facturas a crédito reciba el 2% DE DESCUENTO POR PRONTO PAGO *

* APLICAN RESTRICCIONES

Se reciben pagos en Efectivo, Transferencia, Tarjetas de Crédito y Debito

APROBADO POR

FECHA

SubTotal:	USD	365
Descuento:		
IVA:		54.75
Total:	USD	419.75

NOMBRE

FIRMA

PUESTO

OFICINAS CENTRALES

Km 13 carretera a masaya,

Entheos Centro Corporativo

info@cascosafety.com - Tel: 2279-1800



RUC: J0210000147405



Servicios Industriales Solórzano Pérez.

CESAR AUGUSTO SOLÓRZANO P.

*Venta, recarga, mantenimiento y reparación de extintores contra incendio,
Fumigación industrial, Mangueras, Rotulación en general y equipos de protección.*

RUC: 0012511490010N Web: www.solorzanoperez.jimdo.com



Cliente: **MULTIPERFILES S.A.**
Atención: **DAYANA GONZALEZ A.**
Fecha: **19-01-2019.**

PROFORMA.

Ítem	DESCRIPCION.	Cant	P/U C\$	P/T C\$
POR VENTA.				
01	Rótulo con leyenda de Entrada con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
02	Rótulo con leyenda de Salida con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
03	Rótulo con leyenda de Ruta de evacuación con medidas de 20 x 30 cm	03	115.00	345.00
04	Rótulo con leyenda de Sala de juntas con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
05	Rótulo con leyenda de Baños con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
06	Rótulo con leyenda de Panel eléctrico con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
07	Rótulo con leyenda de Altura máxima 6 metros con medidas de 0.5x0.3 metro	04	190.00	760.00
08	Rótulo con leyenda de Entrada con medidas de 20 x 30 cm	04	115.00	460.00
09	Rótulo con leyenda de Salida con medidas de 20 x 30 cm	04	115.00	460.00
10	Rótulo con leyenda de Botiquín con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
11	Rótulo con leyenda de Baños con medidas de 20 x 30 cm	05	115.00	575.00
12	Rótulo con leyenda de Jefatura de almacén con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
13	Rótulo con leyenda de Comedor con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
14	Rótulo con leyenda de Lavamanos con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
15	Rótulo con leyenda de Solo personal autorizado con medidas de 20 x 30 cm	02	115.00	230.00
16	Rótulo con leyenda de Bodega de insumos con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
17	Rótulo con leyenda de Urinario con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
18	Rótulo con leyenda de Ruta de evacuación con medidas de 0.5x0.3 metros.	12	190.00	2,280.00
19	Rótulo con leyenda de Panel eléctrico con medidas de 20 x 30 cm	06	115.00	690.00

Iglesia Santa Ana 3 c. Al sur, 1 c. Arriba, ½ c. al sur. Tel: 22665814 Cel: 8988-5122
solorzanoperezycia@yahoo.es.



Servicios Industriales Solórzano Pérez.

CESAR AUGUSTO SOLÓRZANO P.

*Venta, recarga, mantenimiento y reparación de extintores contra incendio,
Fumigación industrial, Mangueras, Rotulación en general y equipos de protección.*

RUC: 0012511490010N Web: www.solorzanoperez.jimdo.com



20	Rótulo con leyenda de altura máxima 6 metros con medidas de 0.5x0.3 metros.	02	190.00	380.00
21	Rótulo con leyenda de Depósito de residuos sólidos con medidas de 0.5x0.3 metros.	08	190.00	1,520.00
22	Rótulo con leyenda de Filtro de agua potable con medidas de 20 x 30 cm	01	115.00	115.00
23	Rótulo con leyenda de Cajas de herramientas con medidas de 0.5x0.3 metros	04	190.00	760.00
24	Rótulo con leyenda de Porton (numeración del 1 al 2) con medidas de 0.5x0.3 metros	02	190.00	380.00
25	Rótulo con leyenda de Chiller con medidas de 0.5x0.3 metros	01	190.00	190.00
26	Rótulo con leyenda de Parqueo de motos con medidas de 0.5x0.3 metros	01	190.00	190.00
27	Rótulo con leyenda de parqueo de discapacitados con medidas de 0.5x0.3 metros	02	190.00	380.00
28	Rótulo con leyenda de Parqueo vehicular con medidas de 0.5x0.3 metros	01	190.00	190.00
29	Rótulo con leyenda de Parqueo de bicicletas con medidas de 0.5x0.3 metros	01	190.00	190.00
30	Rótulo con leyenda de Solo personal autorizado con medidas de 0.5x0.3 metros	06	190.00	1,140.00
31	Rótulo con leyenda de Lockers con medidas de 20x30 cm	01	115.00	190.00
32	Rótulo con leyenda de Escalera de mantenimiento con medidas de 0.5x0.3 metros	06	190.00	1,140.00
33	Rótulo con leyenda de Uso obligatorio de EPP con medidas de 0.5x0.3 metros	04	190.00	760.00
34	Rótulo con leyenda de Que hacer en sismo con medidas de 0.5x0.3 metros	04	190.00	760.00
			TOTAL	15,350.00
DESCUENTO POR PAGO EN 15 DIAS. 15%				13,047.50
DESCUENTO POR PAGO EN 7 DIAS. 20 %				12,280.00

Entrega 2 días después de autorizado.
Crédito disponible.

Iglesia Santa Ana 3 c. Al sur, 1 c. Arriba, ½ c. al sur. Tel: 22665814 Cel: 8988-5122
solorzanoperezycia@yahoo.es



Servicios Industriales Solórzano Pérez.

CESAR AUGUSTO SOLÓRZANO P.

*Venta, recarga, mantenimiento y reparación de extintores contra incendio,
Fumigación industrial, Mangueras, Rotulación en general y equipos de protección.*

RUC: 0012511490010N Web: www.solorzanoperez.jimdo.com



- ❖ Pagamos cuota fija por los cuales estos precios son netos.
- ❖ Favor emitir pago a nombre de **César Augusto Solórzano Pérez.**

Luis Alberto Solórzano A.
**SERVICIOS INDUSTRIALES
SOLÓRZANO PÉREZ.**





Servicios Industriales Solórzano Pérez.

CESAR AUGUSTO SOLÓRZANO P.

*Venta, recarga, mantenimiento y reparación de extintores contra incendio,
Fumigación industrial, Mangueras, Rotulación en general y equipos de protección.*

RUC: 0012511490010N Web: www.solorzanoperez.jimdo.com



Cliente: **MULTIPERFILES S.A.**

Atención: **Liliam Pérez.**

Fecha: **19-10-2017.**

PROFORMA.

Ítem	DESCRIPCION.	Cant	P/U C\$	P/T C\$
POR VENTA.				
01	Rótulo con leyenda de Area verde con medidas de 0.5x0.3 metros	11	190.00	2,090.00
02	Rótulo con leyenda de Velocidad máxima 10 kph con medidas de 0.4x0.4	04	190.00	760.00
TOTAL. . . C\$				2,850.00
DESCUENTO POR PAGO EN 15 DIAS. 15%				2,422.50
DESCUENTO POR PAGO EN 7 DIAS. 20 %				2,280.00

Entrega e instalación 4 días después de autorizado.
Crédito disponible.

- ❖ Pagamos cuota fija por los cuales estos precios son netos.
Favor emitir pago a nombre de **César Augusto Solórzano Pérez.**

Luis Alberto Solórzano A.
**SERVICIOS INDUSTRIALES
SOLÓRZANO PÉREZ.**



CONSTRUCCIONES MULTIPLES

CLIENTE: Multiperfiles, S.A.

ATENCION: Dayana González

PROYECTO: Aplicación pintura en paredes de bodega y comedor (Mano de obra)

OFERTA PRESENTADA POR: Construcciones Multiples

FECHA: 24-01-2019

RUC: 0411405770003L

ITEM	DESCRIPCION	U/M	CANTIDAD	COSTO UNITARIO	COSTO TOTAL
01	PINTURA				
01	BODEGA ACCESO: Mano de obra por aplicación de pintura en pared frontal de bodega, incluye Fachada, incluye reparaciones de pared con pasta gypsum en partes dañadas. Nota: Este alcance incluye andamios, mano de obra y transporte.	m ²	55.81	1.78	99.34
02	RODAPIES: Mano de obra por aplicación de pintura en rodapiés	glb	1.00	45.00	45.00
03	COMEDOR: Mano de obra por aplicación de pintura en paredes internas y externas de comedor.	m ²	137.30	1.05	144.17
04	BAÑOS: Mano de obra por aplicación de pintura en paredes internas y externas.	m ²	29.89	1.05	31.38
05	PINTURA DE TRAFICO: Mano de obra por aplicación de pintura amarilla de alto tráfico en piso de bodega, incluye lavar el área a pintar con ácido muriático para una mejor adherencia de la pintura.	glb	1.00	426.25	426.25
TOTAL					\$ 746.14

FORMA DE PAGO: 50% ADELANTO 50% CONTRAENTREGA

TIEMPO DE EJECUCION: 3 DIAS HABILES

VALIDES DE OFERTA: 15 DIAS

KM 5 ½ CARRETERA NORTE, DONDE FUE LA INDUSTRIA DEPORTIVA DANTO SC. AL NORTE

TEL. 8986-5650 - 8283-5087 / 2252-2162

E-mail: cmultiples@hotmail.com



FECHA: 28/02/2018



COTIZACIÓN

Cliente: **MULTI GROUP**
Atencion a: Dayana Gonzalez
Cargo: Compras
Telefono:
Celular: 77517301
Correo1: dayana.gonzalez@multigroup.com

Manufactura Nacional, S.A.
RUC: J0310000242070
Del porton del antiguo Hospital militar 2C. al lago, 1.5 C. abajo, frenta a canal 8. Reparto Bolonia. Teléfono: (+505) 2225-3831 Celular: (+505) 82402650 / (+505) 8884-8585
Correos: manufacturanacional.safety.hys@gmail.com / gerencia@manufacturanacional-safety.com Web: www.manufacturanacional-safety.com Facebook: Manufactura Nacional

Nº. 01781

Proveedor: **Manufactura Nacional, S.A**
Atendido por: **Lezli Martinez E**
Cargo: Ventas
Telefono: 2225-3831.
Celular: Movil: 22253831 / planta: 8240-2650
Correo1: admin@manufacturanacional-safety.com

ITEM	CANTIDAD	U/M	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNIT.	TOTAL
1	33	UND	 LENTES DE PROTECCION VISOR DE POLICARBONATO CONTRA IMPACTOS TRANSPARENTES CERTIFICADO ANSI Z89+ MODELO STRATOS SS010  ENTREGA INMEDIATA	\$ 1,60	\$ 52.80
Oferta valida por: 15 días				SUBTOTAL	\$ 52.80
				IVA	\$ 7.92
GRACIAS POR CONFIAR EN NOSOTROS!!!				TOTAL	\$ 60.72

Cotización
102763



Cliente

Teléfono

MULTIPERFILES, S.A. J0310000060517 8100-8100
KM 7 Carret norte, gasolinera unopetrol 1c al sur, 2c al este

Término de Pago

Fecha

Crédito - 30 Días

17/03/2019

Válido Hasta

Vendedor

16/01/2019

Tatiana Zamora

Tel:

Contacto

Dayana González

E-Mail

Codigo Producto	Cant.	Descripcion	Precio Un.	% Dcto.	Total
MG-1715	33	Guante Doble Palma De Cuero Big Jake PARQUE ACERO	11.86		391.38

En facturas a credito reciba el 2% DE DESCUENTO POR PRONTO PAGO *

* APLICAN RESTRICCIONES

Se reciben pagos en Efectivo, Transferencia, Tarjetas de Credito y Debito

APROBADO POR

FECHA

SubTotal:	USD	391.38
Descuento:		
IVA:		58.70
Total:	USD	450.08

NOMBRE

FIRMA

PUESTO

OFICINAS CENTRALES
Km 13 carretera a masaya,
Entheos Centro Corporativo
info@cascosafety.com - Tel: 2279-1800



RUC: J0210000147405



Fecha	Cotizacion N°
31/01/2019	31102017

Ruc: J0310000236321

Dirección: Estatua de Montoya 3c al Norte, 1c al Oeste 10 vrs al Sur
Managua Nicaragua.
Teléfono: +505 2250-2184
Email:

PROFORMA

Datos del cliente

Nombre : MULTIPERFILES
N° Ruc:
Dirección:
Atención: Dayana González

Datos del vendedor: OCTAVIO MENDOZA
Celular Movistar: 75308780
Correo electronico: ventasequipronic4@gmail.com

Tipo de cambio: [Tasa de cambio BAC](#)

Equipronic,S.A atendiéndoles con gusto a sus necesidades.

COD.	CANT	U/M	DESCRIPCION	P.Unit	P.Total
1	1	UNID	BOTIQUIN DE PRIMEROS AUXILIOS DE PARED	\$56.75	\$56.78
Monto de la Oferta: SESENTA Y CINCO DOLARES CON 30/100 Forma de Pago: Crédito por 30 días después de Facturado y Entregado a entera satisfacción a : MULTIPERFILES NO SE ASEPTAN DEVOLUCIONES Tiempo de entrega: 24 hrs una ves emitida O.C. Cotización válida por 15 Días Calendarios NOTA: <u>EN CASO DE CANCELAR EN CORDOBAS HACERLO EL TC DEL BAC</u>			ATENTAMENTE	SUB-TOTAL	\$56.78
			<i>Jaime Anibal Fong Argüenal</i> <i>Representante Legal</i>	IVA	\$8.52
				GRAN TOTAL	\$65.30
			FAVOR EMITIR CK A NOMBRE DE: EQUIPRONIC,S.A		

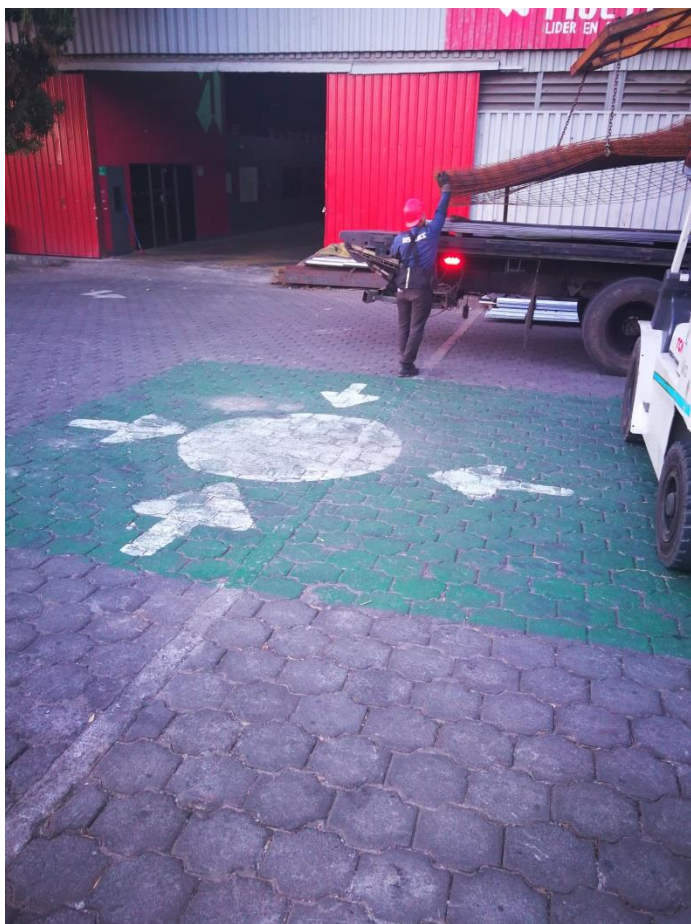


Bodega 1





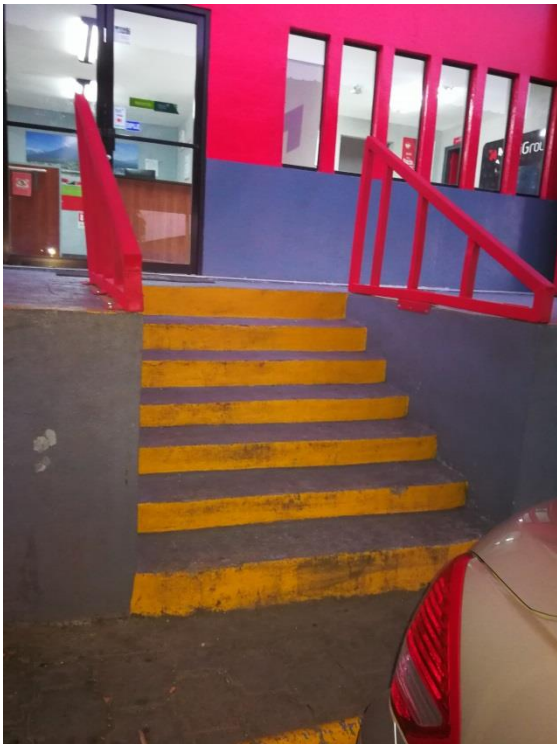
Bodega 2.



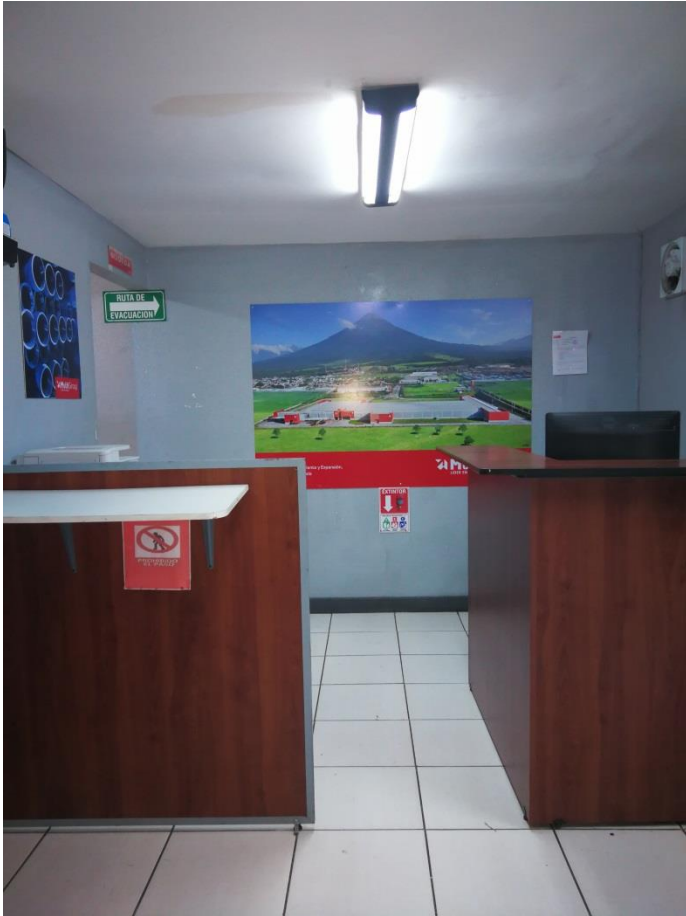














Oficina

